
**MEMÒRIA DE LA INTERVENCIÓ
ARQUEOLÒGICA
A L'EDIFICI SITUAT AL
PG. COLOM 11/C. DE LA MERCÈ 20-24,
DISTRICTE DE CIUTAT VELLA. BARCELONA**

Codi d'intervenció: 012/21

Expedients:

470 K121 NB 2021/6-33364

470 K121 NB 2021/5-33073

470 K121 NB 2021/4-32821

470 K121 NB 2021/3-32725

470 K121 NB 2021/2-32595

470 K121 NB 2021/1-32398

23/07/2021 a 27/07/2021

28/06/2021 a 16/07/2021

19/04/2021 a 23/04/2021

06/04/2021 a 14/04/2021

15/03/2021 a 26/03/2021

03/02/2021 a 19/02/2021



juliol de 2023

Direcció de la intervenció:

Antoni Rigo Jovells **Pere Lluís Artigues Conesa**
Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg) Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg)

Eduard Píriz i González
Llicenciat en Història (Arqueòleg)
i Arquitecte tècnic

ÍNDIX

0.- Fitxa tècnica i dades de la intervenció.....	0
Nota preliminar.....	1
I.- Situació del jaciment.....	2
I.I.- Situació i accés.....	2
I.II.- Entorn geològic i geogràfic.....	5
I.III.- Descripció de l'estat inicial del jaciment.....	8
II.- Notícies històriques i antecedents.....	12
II.I.- Notícies històriques.....	12
II.II.- Antecedents.....	16
III.- Motivacions de la intervenció i els seus objectius.....	20
III.I.- Motivacions de la intervenció.....	20
III.II.- Objectius.....	20
IV.- Programa i metodologia emprada.....	21
IV.I.- Programa dels treballs realitzats.....	21
IV.II.- Metodologia emprada.....	27
V.- Descripció i estudi de l'actuació realitzada.....	28
V.I.- Sector Interior Colom.....	28
V.I.I.- Registre estratigràfic.....	28
V.I.II.- Registre de les troballes immobles.....	72
V.II.- Sector Interior Mercè.....	93
V.III.- Sector Exterior Colom.....	115
V.III.I.- Registre estratigràfic.....	115
V.III.II.- Registre de les troballes immobles.....	122
VI.- Registre de les troballes mobles.....	127
VII.- Registre fotogràfic.....	134
VIII.- Registre planimètric.....	157
IX.- Conclusions.....	179

X.- Bibliografia.....	181
Annexes a la memòria.....	183
Annex 1.- Inventari de materials	
Annex 2.- Fitxes de les UEs.	

0.- FITXA TÈCNICA I DADES DE LA INTERVENCIÓ**Identificació del jaciment.**

- Denominació: Edifici Condeminas.
- Situació: Pg. de Colom 11 / C. de la Mercè 20-24.
- Municipi: Barcelona (Districte de Ciutat Vella)
- Comarca: Barcelonès.
- Referència cadastral: 1514503DF3811D.
- Codi parcel·la: 01 13340 003.
- Coordenades UTM 31N/ETRS89: X: 431482,4 m. / Y: 4581268,6 m. / 3,86 m. s. n. m.
- Propietat: Privada.

Nivell de protecció.

- Com edifici Condeminas:
Identificador **378** del Catàleg de Patrimoni.
B segons el Catàleg de Patrimoni Arquitectònic de l'Ajuntament de Barcelona.
BCIL (Bé Cultural d'interès Local).
- Com entorn de protecció de l'edifici del passeig Colom 11:
Identificador **3563** del Catàleg de Patrimoni.
B segons el Catàleg de Patrimoni Arquitectònic de l'Ajuntament de Barcelona.
BCIL (Bé Cultural d'interès Local).
- Com entorn de protecció dels edificis carrer Ample 24 i carrer de la Mercè 13:
Identificador **3948** del Catàleg de Patrimoni.
B segons el Catàleg de Patrimoni Arquitectònic de l'Ajuntament de Barcelona.

Dades de la intervenció.

- Tipus d'intervenció: Excavació preventiva.
- Codi d'intervenció: **012/21**
- Expedients:
470 K121 NB 2021/6-33364
470 K121 NB 2021/5-33073
470 K121 NB 2021/4-32821
470 K121 NB 2021/3-32725
470 K121 NB 2021/2-32595
470 K121 NB 2021/1-32398
- Direcció:
Pere Lluís Artigues Conesa
Eduard Píriz González
Antoni Rigo Jovells
Antoni Rigo Jovells
Antoni Rigo Jovells
Eduard Píriz González
- Dates autoritzades:
23/07/2021 a 27/07/2021
28/06/2021 a 16/07/2021
19/04/2021 a 23/04/2021
06/04/2021 a 14/04/2021
15/03/2021 a 26/03/2021
03/02/2021 a 19/02/2021
- Finançament: Privat, Rock Solid, S. L.

Agents de la intervenció.**- Promotor de l'actuació.**

Rock Solid, S. L.
Carrer Bailèn, 196 Baixos – 08037 Barcelona.
Representant, Santi Ulio Moreno
Telèfon 626641453 – santi@uniqresidential.com

- Directors de la intervenció.

Eduard Píriz i González Llicenciat en Història (Arqueòleg) i Arquitecte tècnic.
Telèfon mòbil: 685 992 675
Correu electrònic: edupiriz@hotmail.com

Antoni Rigo Jovells Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg).
Telèfon mòbil: 610 435 886
Correu electrònic: trigojovells@gmail.com

Pere Lluís Artigues Conesa Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg).
Telèfon mòbil: 630 930 559
Correu electrònic: pllartigues@gmail.com

- Col·laboradors.

Dibuix del material arqueològic: Pere Lluís Artigues Conesa.

Topografia i digitalització: Rubén Ramírez Roldán (Global Geomàtica, S. L.).

Treball de camp: Andrew Kelly (Global Geomàtica, S. L.)
Carlota Celorrio (Global Geomàtica, S. L.)
Marta Lucas (Global Geomàtica, S. L.)
Artur Agustí (Global Geomàtica, S. L.)
Èrik Villarroya (Global Geomàtica, S. L.)

Paraules clau.

Edifici Condeminas, segle XIV, sondejós, muralla.

NOTA PRELIMINAR

La present memòria recull sis expedients que van ser compactats el passat dia 16 de febrer de 2023.

Les intervencions realitzades, de forma individual, van ser dirigides pels arqueòlegs: Antoni Rigo Jovells, Pere Lluís Artigues Conesa i Eduard Píriz i González, que signen aquesta memòria.

De forma cronològica podem ordenar les actuacions de la següent manera:

- 470 K121 NB 2021/1-32398. Intervenció dirigida per Eduard Píriz González entre els dies 3 i 19 de febrer de 2021 que va consistir en la realització d'uns sondejors arqueològics a la planta baixa de l'edifici a tocar del passeig Colom.
- 470 K121 NB 2021/2-32595. Intervenció dirigida per Antoni Rigo Jovells entre els dies 15 i 26 de març de 2021 que va consistir en el tractament de restes no extretes cobrint els sondejors realitzats a les dues actuació anterior.
- 470 K121 NB 2021/3-32725. Intervenció dirigida per Antoni Rigo Jovells entre els dies 6 i 14 d'abril de 2021 que va consistir en la realització d'unes cales arqueològiques a la planta baixa de l'edifici a tocar del carrer de la Mercè.
- 470 K121 NB 2021/4-32821. Intervenció dirigida per Antoni Rigo Jovells entre els dies 19 i 23 d'abril de 2021 que va consistir en el tractament de restes no extretes cobrint els sondejors realitzats a l'actuació anterior.
- 470 K121 NB 2021/5-33073. Intervenció dirigida per Eduard Píriz González entre els dies 28 de juny i 16 de juliol de 2021 que va consistir en la realització d'una excavació manual com ampliació de la rasa realitzada per la nova connexió de l'edifici a la xarxa pública de clavegueram, a la via pública al passeig Colom.
- 470 K121 NB 2021/6-33364. Intervenció dirigida per Pere Lluís Artigues Conesa entre els dies 23 i 27 de juliol de 2021 que va consistir en el tractament de restes no extretes cobrint l'excavació realitzada com ampliació de la rasa realitzada per la nova connexió al clavegueram de l'edifici a la via pública al passeig Colom.

I.- SITUACIÓ DEL JACIMENT

I.I.- Situació i accés.

La intervenció arqueològica s'ha dut a terme a la planta baixa de l'edifici Condeminas ubicat al districte de Ciutat Vella de Barcelona, amb façana principal al número 11 del passeig de Colom i façana posterior als números 20-24 del carrer de la Mercè.

Les coordenades UTM31N - ETRS89 són: X: 431482,4 m, Y: 4581268,6 m i es troba a 3,86 m sobre el nivell del mar.

Aquesta finca té la referència cadastral 1514503DF3811D i el codi de parcel·la 01 13340 003. Es tracta d'un edifici entre mitgeres que ocupa tota la fondària de la illa i per tant té façana als dos carrers paral·lels a la línia de la costa. Està format per planta baixa amb altell, principal i quatre pisos. Disposa d'un petit soterrani que ocupa una mínima part de la superfície de la planta de la finca i la seva coberta és un terrat transitable.

A planta baixa es troba l'accés al vestíbul i dos locals comercials que estan ubicats a dreta i esquerra de la porta principal de l'edifici. L'accés principal a l'immoble es realitza a peu pla des de la vorera del passeig de Colom número 11, i els dos locals tenen doble accés, des del passeig colom i des del carrer de la Mercè.

La zona intervinguda es troba tant a l'interior dels locals comercials com a l'exterior a la via pública, a la vorera del passeig Colom just davant de l'accés a l'edifici.



Ubicació de l'edifici Condeminas, on es troba la intervenció. (Imatge obtinguda de la pàgina web de l'ICGC. 2021)



Fotografia aèria amb la situació del jaciment dins el districte de Ciutat Vella de Barcelona. (Imatge obtinguda de la pàgina web de l'ICGC. 2021)



Fotografia aèria amb la situació del jaciment dins el districte de Ciutat Vella de Barcelona. (Imatge obtinguda de la pàgina web de l'ICGC. 2021)



Emplaçament de l'edifici Condeminas amb façanes al número 11 del passeig de Colom i al carrer de la Mercè de Barcelona, on es troba el jaciment. (Imatge obtinguda de la pàgina web de l'ICGC. 2021).



Imatge aèria de la coberta de l'edifici Condeminas. (Imatge obtinguda de la pàgina web de l'ICGC. 2021).

I.II.- Entorn geològic i geogràfic.

La ciutat de Barcelona està ubicada al litoral mediterrani concretament al que es coneix com pla de Barcelona. Ocupa aproximadament el territori existent entre la desembocadura del Llobregat i la plana litoral situada al nord-est de la desembocadura del Besòs, tenint com a límits el mar i la Serralada Litoral. Excepte pel que fa als relleus muntanyosos i els deltes dels dos rius, aquesta superfície coincideix amb l'anomenat pla de Barcelona.

El pla de Barcelona és una plataforma morfològica, suaument inclinada vers el mar, que enllaça progressivament cap al nord-oest amb el vessant marítim de la serra de Collserola, que té en el Tibidabo (512 m) el seu punt més alt. Aquest pla correspon a una plana de piemont, amb una superfície aproximada de 65 Km², i el seu pendent és més alt al peu de Collserola (10-20°), i disminueix gradualment en direcció al mar (2-4°).

La continuïtat de la plataforma, entre el Llobregat i el Besòs, es veu alterada en dues grans zones. D'una banda per la presència dels relleus coneguts per Serrats de la Rovira, que engloben una sèrie de turons situats entre Horta i Sarrià: turó de la Peira (138 m), turó de la Rovira (261 m), el Carmel (267 m), la Creueta (249 m), el Puget (181 m) i Monterols (121 m).

D'altra banda, al front marítim, al sud de la ciutat de Barcelona, s'alça el bloc de Montjuïc (189 m), acompanyat per una sèrie d'elevacions menors, com el Mont Tàber, on es va fundar l'antiga Bàrcino romana, i altres petits turons avui dia quasi desapareguts per la progressió urbanística de la ciutat. Entre aquests destacarem, per la seva implicació geològica, ja que en molts casos corresponen a afloraments del substrat pliocè: turó dels Ollers (C/ dels Escudellers i C/ Nou de Sant Francesc), puig de les Falzies (Llotja de Mar), la Vinyeta (plaça d'Espanya) i punta del Convent (Parc de la Ciutadella). A l'oest de Montjuïc, ja en el terme municipal de l'Hospitalet de Llobregat, es poden citar els turons de la Torrassa, les Planes, Can Serra i Sant Feliu, aquest darrer ja a Cornellà.

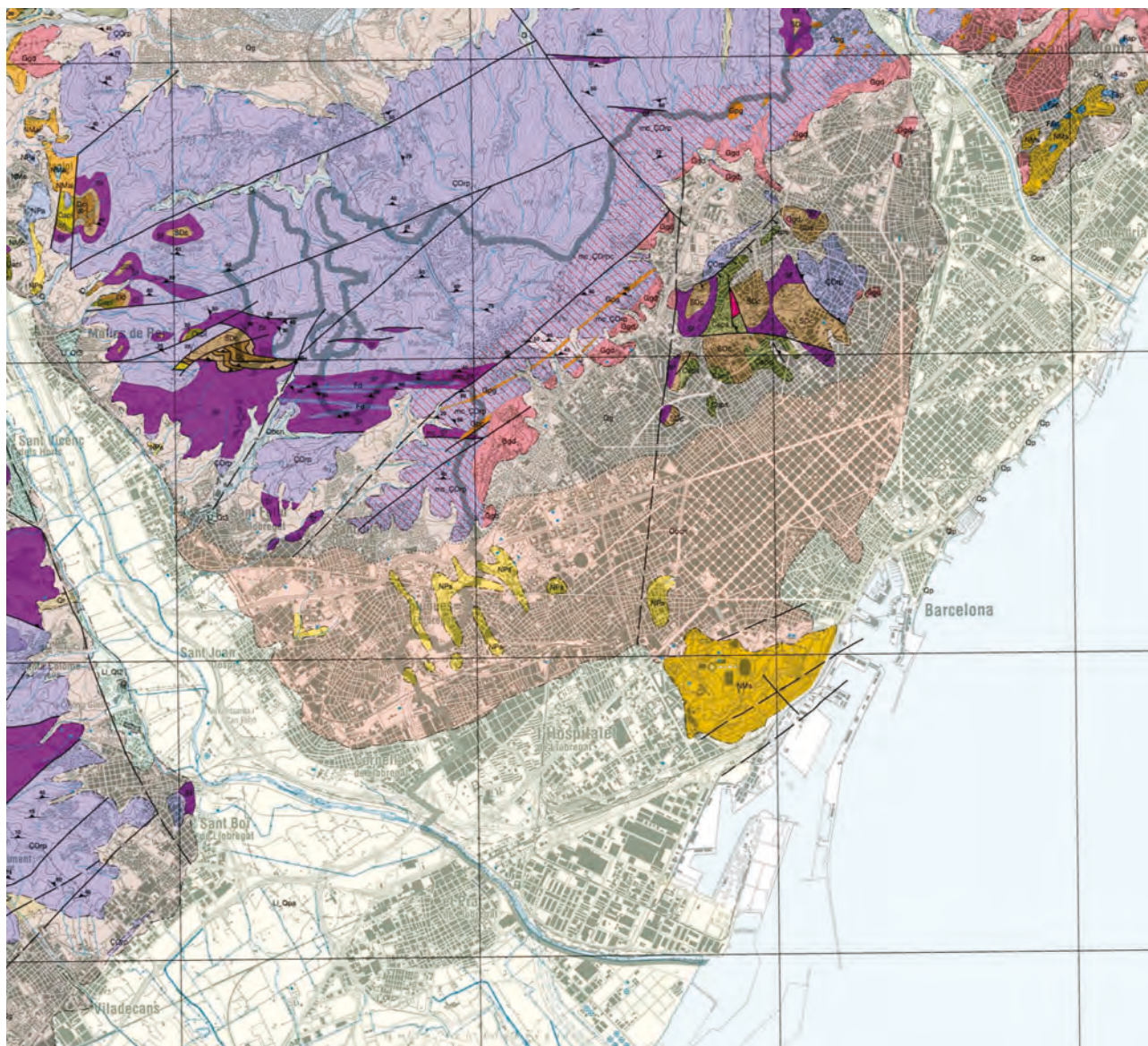
A l'est del Besòs, també hi ha una alineació muntanyosa: Llefia, turó d'en Carig, etc., que s'ajunten després amb els relleus de la Serralada Litoral a Montigalà i a la Conreria, i enllacen amb el turó de Montgat.

Les planes deltaïques del Llobregat i del Besòs, i també la franja litoral desenvolupada entre ambdós deltes, són sectors de morfologia molt suau, amb pendents molt inferiors a l'1%, situats generalment a menys de 10-15 m sobre el nivell del mar. El delta del Besòs té una superfície aproximada de 15 Km², mentre que el del Llobregat és força més gran, de l'ordre de 92 Km².

Separant el pla de Barcelona de les zones deltaïques i litorals, hi ha un talús força inclinat, que es pot seguir en molts indrets, si bé el desenvolupament urbà ha tendit a fer-lo desaparèixer al centre de la ciutat. Aquest talús o graó geomorfològic és encara perfectament observable entre Cornellà i l'Hospitalet. En aquest sector té una alçada de l'ordre de 20 m, i al seu marge discorre la línia del ferrocarril i al seu peu el canal de la Infanta.

El talús queda desdibuixat al barri de la Bordeta per la trama urbana, però encara es pot reconèixer en llocs molt cèntrics, com al carrer de Gravina, en el tram alt de la Rambla, o en el desnivell que fa la Via Laietana o el carrer de Jonqueres, al peu de la plaça d'Urquinaona.

El talús voreja per l'oest la plaça de les Glòries Catalanes, i des d'aquest punt es dirigeix cap al nord travessant Sant Andreu, on la seva alçada torna a ser important, de l'ordre de 15 m. També en aquest cas la línia del ferrocarril en segueix la seva alineació. (ICGC. 2023).

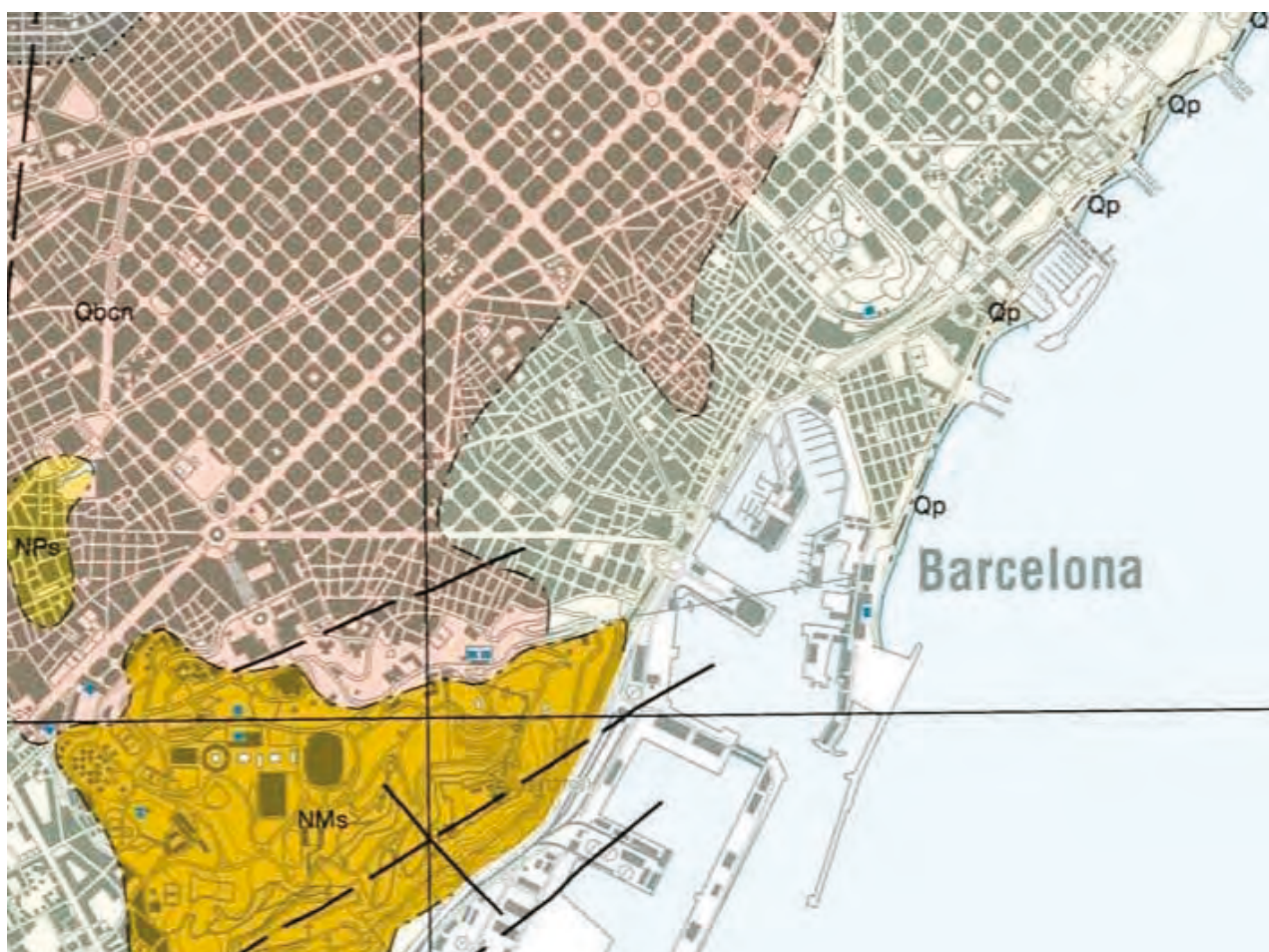


Plànol geològic del pla de Barcelona. (Imatge obtinguda de la pàgina web de l'ICGC. 2023).

Els materials del Quaternari antic del pla de Barcelona estan constituïts pel denominat “tricicle”. Es tracta de la repetició per tres vegades del cicle: tortorà-llims-argiles, de dalt a baix.

El tortorà és una concentració de nivells de carbonat deguda a l'evaporació d'aigua en antics sòls. El gruix mitjà d'aquests nivells és de 20 a 40 cm tot i que pot arribar als 2 m. Els llims són de color entre beix i bru, i contenen a vegades nòduls de tortorà. Són en general poc plàstics i estan poc consolidats. Les argiles són de color rogenc, producte de sòls residuals i tenen una plasticitat mitja.

El gruix que forma el conjunt d'aquests materials oscil·la aproximadament entre 10 i 20 metres i per sota es troba el substrat rocós prequaternari constituït per roques sedimentàries d'edat terciària.



Plànol geològic de Barcelona amb ubicació de la intervenció. (Imatge obtinguda de la pàgina web de l'ICGC. 2023).

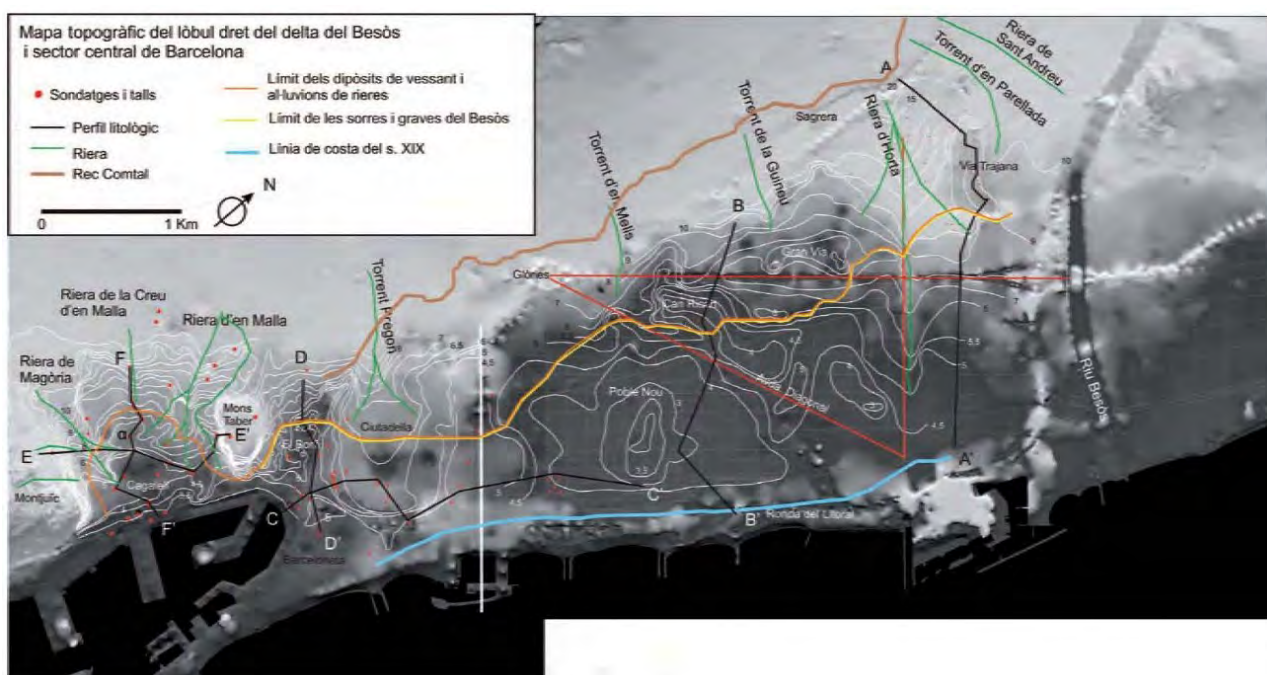


Model digital del Pla de Barcelona amb els principals elements geomorfològics. En vermell la línia límit del quaternari i en blau els principals afloraments neògens. (Julià, Riera. 2012).

Al Pla de Barcelona poden distingir-se diverses grans unitats geològiques: paleozoic, secundari, terciari i quaternari. Entre els materials paleozoics afloren les pissarres a la serra de Collserola i al sud del riu Llobregat. Els materials triàsics (secundaris) es concentren principalment en la línia de turons que limita pel nord-est el Pla de Barcelona, a més del massís del Garraf. Els materials terciaris es corresponen a les formacions de Montjuïc i a la serra d'en Mena, a més del turó de Montgat. I finalment, sobre el substrat rocós s'assenten els sediments quaternaris que caracteritzen el Pla de Barcelona.

L'edifici, o àrea excavada, es troba a l'àrea denominada del Cagalell, sector central entre el relleu del mons Taber i la muntanya de Montjuïc, on es dibuixa una depressió asimètrica resultat de l'encaixament del drenatge de les rieres procedents de la Serra de Collserola i del vessant nord de Montjuïc.

Els sondatges en àrees properes donen una potència de més de 10 metres de sorres que constitueixen la barreja d'un sistema lacunar, existent en aquest indret des de l'holocè, i el mar. Aquesta barra sorrenca s'estén direcció al mons Taber per l'actual carrer Ample i perdurà fins a època històrica amb nivells romans i posteriors amb una forta activitat sobre les sorres. A partir del segle XV, la formació d'esculleres provocarà que els sediments del riu Besòs siguin retinguts formant-se un braç sobre el qual s'edificaria la Barceloneta al segle XVIII. (Julià, Riera. 2012)



Imatge on s'indiquen les principals rieres, les línies sedimentològiques i els perfils litològics (Julià, Riera. 2012).

I.III.- Descripció de l'estat inicial del jaciment.

Com ja hem comentat, l'actuació realitzada es troba situada a la planta baixa de l'edifici Condeminas amb accés principal des del passeig Colom 11 i accés posterior des del carrer de la Mercè 20-24.

Donat que l'actuació va ser vinculada a la realització de les obres de rehabilitació de l'edifici Condeminas i més concretament la realització dels reforços estructurals de l'immoble que obligaven a reforçar la seva fonamentació, a la nostra arribada al jaciment, ens vam trobar que l'estat inicial es corresponia a l'estat d'una obra encetada en ple funcionament.

Vam dividir l'actuació en dos sectors interiors a la planta baixa de l'edifici i un tercer a l'exterior, just davant de la façana al passeig Colom. D'aquesta manera vam anomenar Sector Interior Colom als àmbits situats a tocar de la façana del passeig Colom i Sector Interior Mercè, als que es troben a la banda de la façana posterior de l'edifici. Per últim, vam anomenar el tercer sector com Sector Exterior Colom.

Inicialment, el Sector Interior Colom es trobava amb les obres d'enderroc realitzades i fins i tot amb una part de les fonamentacions profundes, de tipus micropilons, executades. Alguns dels enceps de lligat de les fonamentacions havien estat excavats, sense seguiment arqueològic.

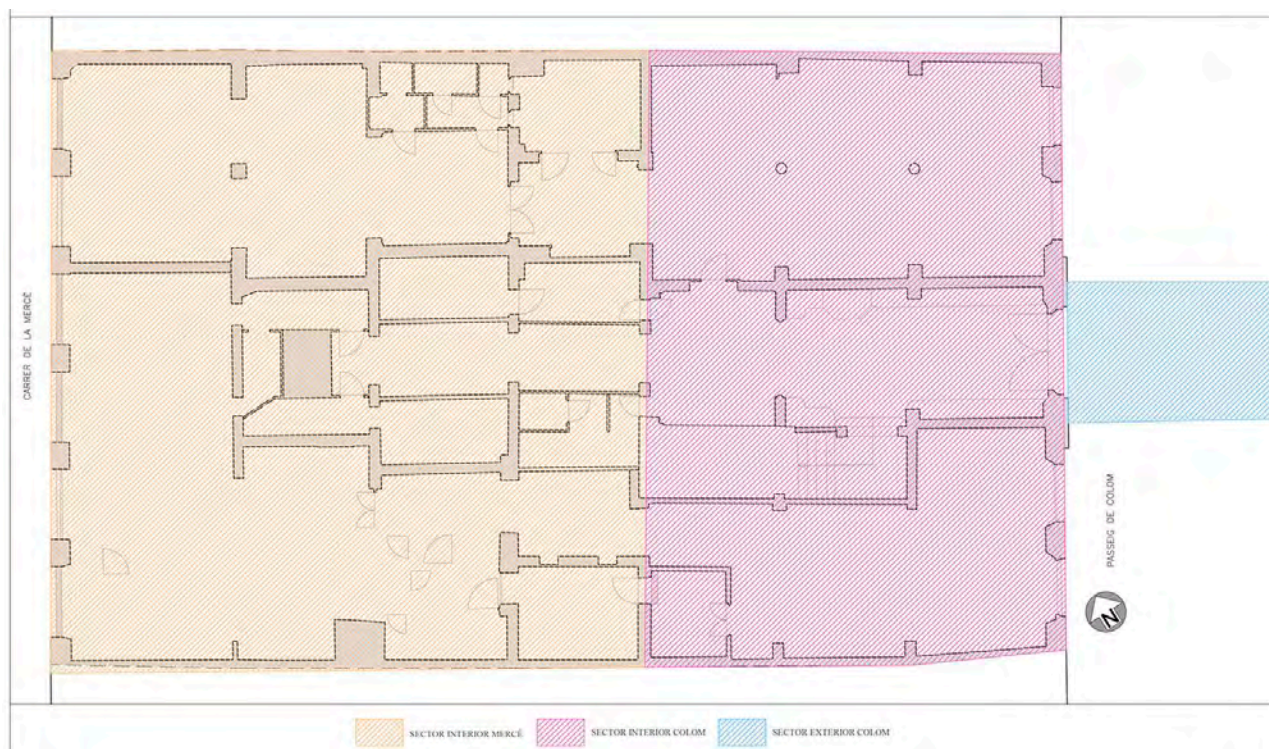
Vam dividir aquest sector en dos, en funció de la seva ubicació respecte al vestíbul principal d'accés a l'edifici. En aquest sentit, tenim el local ubicat a la dreta del vestíbul i el que es troba a l'esquerra. Per tant, tenim el Sector Interior Colom Dret i l'Esquerra.

Al Sector Interior Colom Dret, de forma prèvia a la nostra arribada havien excavat quatre fonaments dels quals dos ja tenien clavats els micropilons de fonamentació. La resta de l'àmbit estava ple d'elements d'obra i disposava dels altres fonaments marcats al terra sense executar.

El Sector Interior Colom Esquerra, disposava de vuit fonamentacions executades amb els seus micropilons ja clavats. Al fons de l'àmbit hi havia una pila de runa provinent de les diferents tasques d'enderroc realitzades a tots els pisos superiors de l'edifici.

Al Sector Interior Mercè, també vam trobar les tasques d'enderroc recollides al projecte, ja executades i les zones on calia fer els daus de fonamentació de les caixes d'escala amb el replanteig realitzat a terra.

El Sector Exterior, de forma prèvia a la nostra intervenció, es trobava pavimentat mitjançant els panots característics de la ciutat de Barcelona, igual que tota la vorera del passeig Colom.



Plànol de la planta baixa de l'edifici amb la separació de sectors de la nostra intervenció. (E. Píriz).



Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Esquerre, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments marcats a terra en verd i dos d'ells iniciats, un amb els micropilons clavats. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Esquerre, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments iniciats amb els micropilons clavats i runa al fons procedent dels enderroc de l'obra. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Esquerre, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments iniciats amb els micropilons clavats i runa al fons procedent dels enderroc de l'obra.28/GEN/2021(E. Píriz).



Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Dret, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments iniciats amb els micropilons clavats. 27/GEN/2021 (E. Píriz).

II.- NOTÍCIES HISTÓRIQUES I ANTECEDENTS

II.1.- Notícies històriques.

Cronologia coneguda del solar. (Segons l'Estudi històrico-arquitectònic de l'edifici del passeig de Colom, núm. 11, realitzat per Veclus, S. L.)

- 1560, segons els dibuixos de Van der Wyngaerde, al solar hi havia dos edificis, un d'ells amb una torre.

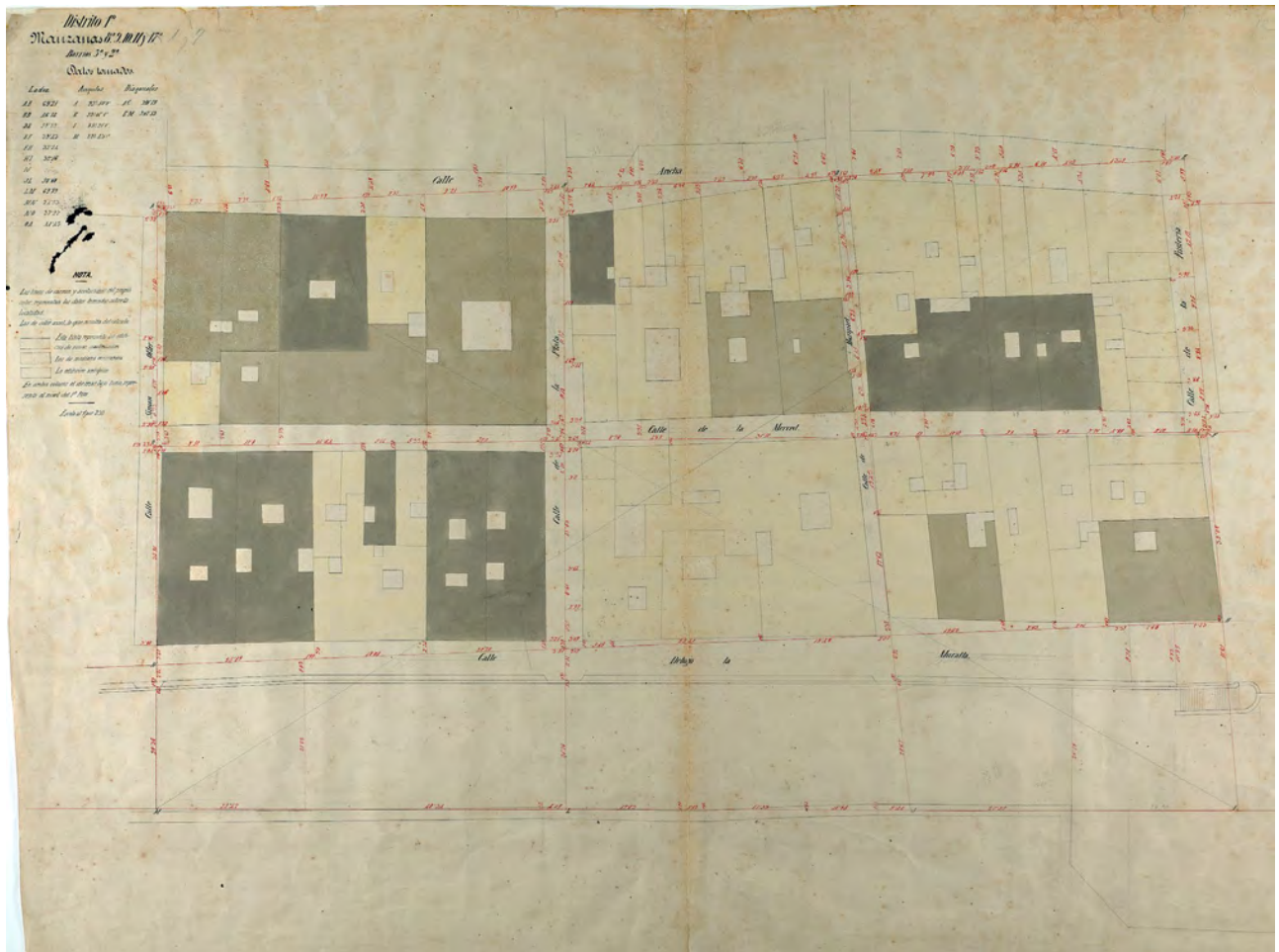


Dibuix preparatori realitzat per Anton van Der Wyngaerde. 1563.

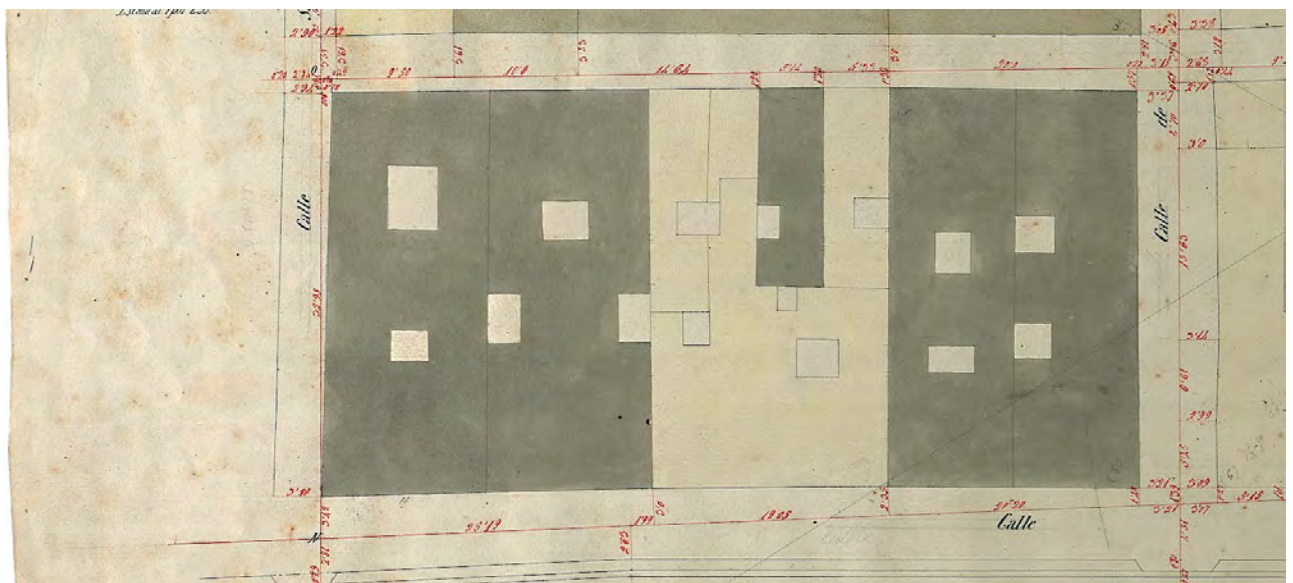


Front marítim de Barcelona realitzat per Anton van Der Wyngaerde. 1563.

- Anterior a l'any 1860 existien dues cases al solar en qüestió. Una d'elles pertanyia al comte de Perelada. Tenien el seu accés al carrer de la Mercè i per darrera donaven al carrer de *Debajo de la muralla de mar*. Van ser comprades per Jaume Taulina (comerciant amb interessos a l'Havana).



Plànol parcel·lari de mitjans del segle XIX, amb la ubicació de la finca amb les edificacions anteriors a la construïda a l'any 1860.



Fragment del plànol parcel·lari de mitjans del segle XIX, en posició central, la ubicació de la finca amb les edificacions anteriors a la construïda a l'any 1860.

- L'any 1860 l'arquitecte Felip Ubach va presentar un projecte d'enderroc de les dues cases existents i per construir un edifici de nova planta que ocupava tot el solar. El promotor va ser Jaume Taulina.

El nou edifici tenia accés principal al carrer de la Mercè i la façana posterior al carrer de *Debajo de la muralla de mar*. Disposava de planta baixa i 4 pisos, amb 2 habitatges per planta.

- L'any 1901 es va constituir la companyia *Centro de Navieros Aseguradores*, i van instal·lar la seva seu al pis principal de l'edifici. Eren propietaris de l'edifici.
- Entre 1902 i 1904 es van realitzar obres de reforma de l'edifici. El promotor va ser la companyia *Centro de Navieros Aseguradores* i l'arquitecte de l'obra va ser Josep Pujol Brull.

Les actuacions realitzades van anar enfocades al canvi de l'accés principal al passeig Colom. Això comportà una nova ornamentació de la façana adaptant-la al nou estil modernista del moment. Van realitzar nous brancals, llindes i noves llosanes de balcó. A la planta baixa van substituir les dues obertures centrals per una única porta d'accés molt més gran i ornamentada per ser el nou accés principal a l'edifici. A l'interior dels locals de planta baixa, van substituir els pilars i murs d'obra centrals per columnes de ferro fos. Per poder realitzar un nou vestíbul, van construir dos murs nous a tocar de la façana que configura l'accés.

- L'any 1953 es va fer una remodelació del local dret per voluntat del *Centro de Navieros Aseguradores* que va refer els revestiments interiors i els paviments.
- Per últim l'any 1975 es va realitzar la instal·lació de l'ascensor de la finca.

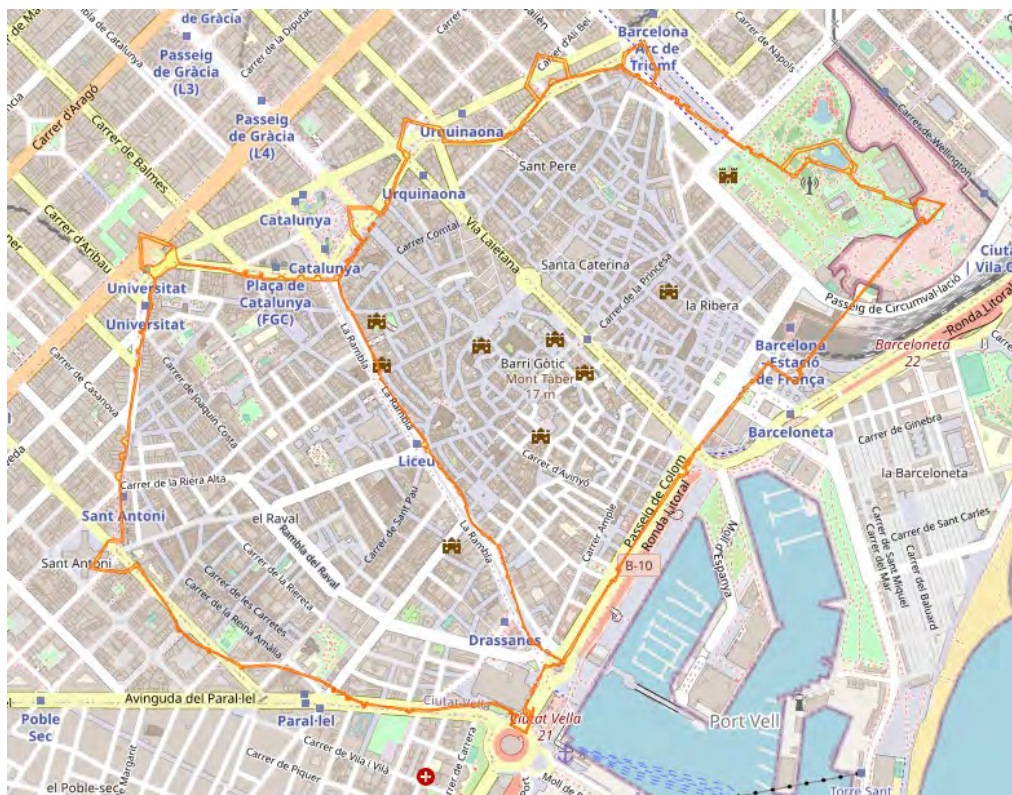
Segons el Projecte d'Intervenció Arqueològica realitzat pels tècnics del Servei d'Arqueologia de l'Ajuntament de Barcelona, d'una manera molt resumida, podem dir que el lloc que ens ocupa té un alt interès històric i arqueològic ja que:

- 1.- El lloc de la intervenció és al *suburbium* de la ciutat romana de *Barcino*, proper al sector on hi podria haver hagut la zona portuària.
- 2.- Forma part d'una de les àrees d'ampliació de la ciutat en època medieval, al costat del mar. És a l'interior del recinte medieval de Barcelona, al costat de mar.

Pel que fa a la muralla, la primera muralla medieval data finals del segle XIII, si bé ja abans, des del segle XII i arrel del gran creixement urbanístic de la ciutat, s'habiliten nous portals a les vies d'entrada fora del nucli murat. El 1285 el rei Pere II el Gran va ordenar fortificar la ciutat a causa d'un conflicte amb França i es pretenia tancar tota la ciutat excepte per la banda de mar.

Degut a un conflicte bèl·lic amb Castella, l'any 1357 el Consell de Cent decidí refermar i millorar les muralles de finals del XIII, iniciant-se els treballs als dos extrems del front marítim, Sant Daniel i Sant Francesc, i a tocar del monestir de Santa Clara. El 1368 es comença a construir la muralla dita del Raval, que des del capdamunt de la Rambla, pujava per l'actual carrer Pelai, fins la plaça Universitat, i d'aquí discorria fins al carrer del Carme amb Riera Alta, creuant carrer Hospital, Cadena i Robador, per tornar a girar vers la Rambla, tot entregant-se a les dues torres del portal de la Boqueria. Entre els anys 1372 i 1378, quan amb la modificació i ampliació de les Drassanes, comportà que el clos murat s'estengués fins a aquesta zona, tot incloent aquest edifici, així com el

monestir de Sant Pau del Camp i l'Hospital de Sant Llàtzer, fins anar a tancar amb el portal de Tallers. La construcció d'aquest tram de muralla i de les torres es perllongà durant tot el segle XV.



Mapa de la muralla medieval i moderna de Barcelona. Font: Carta Arqueològica de Barcelona bcn.cat/3111

Pel que fa a la muralla de mar, les obres es van iniciar l'any 1358, però no fou fins a finals del segle XV quan es va decidí tancar en la seva totalitat aquest front. Els constants temporals que colpejaven aquest tram de muralla, foren un altre motiu de preocupació per part del Consell de Cent, ja que periòdicament malmetien i destruïen punts d'aquesta fortificació, i eren necessàries reparacions constants per refer-la o enfortir-la més. La duració d'aquests treballs es perllongaren encara més amb la construcció de nous baluards. Segons les Rúbriques els treballs de fortificació de la façana marítima s'iniciaren el 1513 amb la construcció del baluard de llevant i continuaren l'any 1527 amb el baluard de Migdia, i el 1540 el de ponent, també anomenat de Sant Ramon o de la plaça del Vi. Aquests treballs van comportar la desaparició de quatre illes de cases del carrer de les Polleres, fet que va fer augmentar el cost i el temps, degut a la seva expropiació i enderroc. Finalment, entre el 1554 i el 1559 es va dur a terme la darrera gran obra en la muralla de la façana marítima: el portal de Mar. Amb aquesta construcció es donà per tancat la totalitat del perímetre de la ciutat (Carta arqueològica bcn.cat/3111)

En aquest tram de muralla de mar es produeix una complexa successió d'ensorraments i reconstruccions. El 1451 es produeixen uns enderrocs i el 1462 es va tornar a acordar l'acabament del mur entre el convent de Framenors i la plaça del Vi, combinant murs de pedra amb tancaments de tàpia i fusta i va tornar a caure l'any 1484 i va caldre fer reparacions a la part que continuava dempeus. Abans de 1534 s'aixecà el baluard de Sant Francesc. És a partir d'aquest punt que es considera que començava la muralla moderna, amb amplis talussos de terra que comporten l'enderroc d'un grup d'illes medievals que s'obrien al carrer de les Polleres, paral·lel al carrer de la Mercè entre el Pla de Framenors i la plaça del Vi, és a dir a la zona on se situa la nostra intervenció. Es construeix així un tram rectilini que va des del baluard de Sant Francesc al baluard de Sant Ramon, situat una mica abans de la plaça del Vi i construït el 1540 (Pujades, Soberon, Cubeles, 2020).

II.II.- Antecedents.

NOTA: La informació que es recull a continuació ha estat extreta del “Projecte d’Intervenció Arqueològica al passeig de Colom, 11 / carrer de la Mercè, 20-24, districte de Ciutat Vella Barcelona” realitzat pels tècnics del Servei d’Arqueologia de l’Ajuntament de Barcelona.

- Carta arqueològica bcn. cat/191:

En una intervenció al **carrer Ample, 5**, es localitzà un enterrament del segle I d C.

- Carta arqueològica bcn. cat/3123:

En una altra intervenció al **carrer Ample, 1**, es documentaren estructures dels segles I i II dC i una necròpolis baix imperial. També es documentaren retalls i una estructura de combustió dels segles XIV-XV.

- Carta arqueològica bcn. cat/3494:

Els nivells romans localitzats a la façana marítima de la colònia, com en el cas de la intervenció a la **plaça de Duc de Medinaceli,1-1b**, es localitzen a cotes molt inferiors.

- Carta arqueològica bcn. cat/3280:

En una intervenció de l’any 2011 a la finca **núm. 46 del carrer Ample** es van localitzar diverses estructures pertanyents a diversos horitzons cronològics.

Fase moderna; estava representada per un mur longitudinal a l’eix de l’edifici. La seva cronologia relativa ve donada pel tipus de parament, característic d’aquesta època; pedres lligades amb morter de calç i presentava una cara vista a la filera superior. Com hipòtesi es podria parlar dels fonaments d’una antiga construcció prèvia a l’edifici noucentista contemporani.

Fase medieval. Aquesta fase estava composta per un petit fragment de mur localitzat en la rasa de serveis a l’entrada del edifici i que no seguia el mateix alineament que aquest. El seu parament era obrat a base de pedres lligades amb morter argilós.

Els elements més destacats d’aquest període foren els localitzats en el fossar de l’ascensor. Per una banda s’excavà un llenç de mur de grans dimensions, i que presentava una cantonada, fet a base de blocs de pedra i maons lligats amb morter argilós. Sota aquest mur aparegué una altra mur molt malmès i que s’adreçava de forma transversal a l’eix de l’edifici.

Fase romana. Per sota d’un nivell que presentava materials romans aparegué un gran mur compost per grans blocs de pedres lligades amb morter.

- Carta arqueològica bcn. cat/3577:

L’any 2013 a la propera finca del **núm. 9 del Passeig de Colom** es dugué a terme una intervenció arqueològica. Per a la construcció de l’edifici del segle XIX que ocupava aquest solar es dugueren a terme grans rebaixos que afectaren l’estratigrafia del solar gairebé eliminant-la en la seva major part fins a una cota de -4m sota el nivell de circulació actual. Per construir l’edifici es construïren riostes i es reompliren els buits entre riostes amb runa i sorres del litoral marí.

En un dels espais entre riostes es localitzà un pou d’origen medieval que es va datar d’entre els segles XIII i XIV i que sembla que fou amortitzat a la darreria del segle XV.

En un altre dels espais entre riostes es localitzà un altre pou, en aquest cas datat d'entre els segles XV i XVI, amortitzat entre els segles XVII i XIX.

A la base d'ambdós pous es trobaren fustes unides per claus i tallades en forma circular que servien per assentar i distribuir el pes de la construcció feta a les sorres del litoral marí.

En arribar al nivell de destrucció ocasionat per la construcció de l'edifici del segle XIX van aparèixer encara les restes d'un altre pou datat d'entre els segles XIII i XIV i que, en aquest cas sí que havia quedat afectat per l'obra del segle XIX.

Sota aquest darrer pou, i un cop drenades les aigües, aparegueren dos paviments de pedra inclinats l'un cap a l'altre en forma de V, al mig dels quals s'assentava el pou.

Posteriorment aparegueren tres noves estructures indeterminades fragmentades i un altre tros petit de paviment, de característiques similars a les anteriors.

Tot el conjunt es datà d'època romana (segles II-V dC) i sembla que formaven part, en origen, d'una sola estructura, posteriorment trencada i moguda per la força del mar. Donada la seva situació i cronologia es possible que formessin part d'algun element relacionat amb l'ús marítim o portuari de l'antiga Bàrcino. Així es possible que es tractés d'un dic marítim que servís d'aixopluc pels vaixells que fondejaven. Altra possibilitat es que formés part d'un conjunt d'estructures distribuïdes per tot el litoral proper a la ciutat de Bàrcino i que servia per contenir les sorres marítimes i protegir-les de les onades.

- Carta arqueològica bcn. cat/943:

L'any 1995 arran de les obres de rehabilitació de l'edifici **núm. 6 del passeig Colom** es va dur a terme una intervenció arqueològica basada en l'obertura de 8 sondejors que permeteren exhumar una sèrie d'estructures arqueològiques.

Les 8 cales, normalment de planta quadrada, s'efectuaren repartides per tota la planta baixa de la finca i presentaven diferents mides que oscil·laven entre els 2 m i els 3 m de costat amb una fondària màxima d'1,90 m.

La intervenció arqueològica va permetre documentar diferents fonaments i clavegueres als quals, per fàbrica, se'ls hi atorgà una cronologia d'època contemporània.

A banda, també s'exhumaren un pou i altres fonaments de mur que semblaven més antics (malgrat se'n desconeix la cronologia), bastits amb morter de calç de color taronja.

Finalment, dins un estrat de sorres que aparegué al fons de les cales i que s'interpretà com la platja d'època romana, es recuperà material d'aquesta cronologia.

- Carta arqueològica bcn. cat/159:

L'any 2002, es dugué a terme l'excavació d'una rasa de 38 m **entre els núm. 18 i 26 del carrer de la Mercè**, en el tram entre els carrers de Simó Oller i de la Plata. El resultat del seguiment va ser la localització d'un mur que transcorria paral·lel a la rasa i s'endinsava per sota de l'edifici actual, que possiblement correspondria a una de les parets dels edificis que formaren part de la trama urbanística de l'antic barri de la Mercè, i que foren enderrocats entre els segles XVIII i XIX. Cal esmentar que la profunditat que va assolir la rasa no va permetre arribar a la base d'aquest mur. Cobrint aquesta estructura es va trobar un nivell de reblliment aportat, format bàsicament per sauló fruit de la remoció anterior d'aquest tram per a instal·lar altres serveis. En definitiva, el control

arqueològic realitzat en aquesta rasa no va proporcionar cap mena de material ceràmic ni de nivell arqueològic associat a l'estructura descoberta.

- Carta arqueològica bcn. cat/984:

L'any 2008, en el solar del **número 20 del Passeig de Colom i del núm. 2 del carrer de la Mercè**, es va realitzar una primera intervenció arqueològica amb la realització d'un total de 7 sondeigs, 5 d'ells ubicats a la planta baixa i 2 en el soterrani de la finca. Arran de la intervenció es documentaren restes de fins a 2 fases:

FASE I (segles XV-XVIII). Nivells anteriors a la construcció de l'edifici. S'exhumaren estrats (que serien de rebliment) que evidenciaven l'ocupació de l'indret entre els segles XV i XVIII, entre els que s'establiren dues fases diferenciades no associades a cap estructura o nivell d'ús.

FASE II (segle XIX- actualitat). Construcció de l'edifici i reformes posteriors. Entorn aquest horitzó cronològic es situà la construcció de diverses estructures documentades a la finca pertanyents a l'edifici existent fins al seu recent enderroc. Majoritàriament aquests elements estaven vinculats als serveis i reformes de la finca. En concret corresponen a pavimentacions de rajoles i les estructures per a la conducció d'aigües (principalment clavegueres). Aquestes es trobaven situades per sota els nivells de circulació i foren amortitzades segurament al llarg del segle XX i substituïdes per d'altres més modernes, les quals donen pas a una fase posterior.

L'any 2015, a la mateixa finca del **núm. 2 del carrer de la Mercè**, es realitzà una nova intervenció arqueològica, amb motiu de l'excavació d'un nou soterrani de l'edifici. Durant aquests treballs es va localitzar un pou d'aigua dolça d'època moderna, i diversos claus de bronze d'origen romà.

- Carta arqueològica bcn. cat/3791:

L'any 2015 es va realitzar una prospecció amb georadar davant l'interès de la Germandat de la Mercè i de la parròquia de la basílica de la Mercè per conèixer el potencial arqueològic conservat al subsòl de la basílica de la Mercè. Aquesta intervenció va concloure amb resultats positius. L'objectiu de la prospecció era poder generar mapes del subsòl per tal de poder proposar futures actuacions. La conclusió d'aquest estudi ha corroborat la complexitat del subsòl de l'edifici.

Entre d'altres estructures, es localitzà una estructura a la dependència subterrània de sota la sagristia que, per la fondària que presentava, podria tractar-se d'un mur d'època romana.

- Carta arqueològica bcn. cat/4108:

L'any 2017 en l'edifici del **carrer de la Mercè, 17-19**, i al **carrer de la Plata, 3-5** es duigueren a terme diverses cales informatives als elements estructurals de l'edifici, així com diversos sondejos arqueològics al subsòl, per comprovar la presència de possibles restes arqueològiques.

Es documentaren nivells de sorres datats als segles III- IV dC, associats a les dunes de l'antiga línia litoral, i una estructura de formigó de morter i pedres que, per paral·lels amb intervencions properes (carrer de la Plata, 4; carrer Ample) podrien pertànyer a la possible escullera o port romà.

A partir de 1209, amb la donació del rei Pere, es produeix la urbanització del sector marítim. A aquest context s'associen els nivells excavats dels segles XIII i XIV, amb presència de ceràmica grollera, material d'importació de Tunísia i ceràmica decorada en verd i manganès.

Durant el segle XVI hi havia dues edificacions, una de grans dimensions que afrontava als carrers Mercè i de la Plata, i una segona que perllongava vers el carrer Ample. Constaven de planta baixa, dues plantes pis i una galeria coberta, segurament porxada, tot i que sense evidències físiques. Quan

a les tècniques constructives, els murs són de carreuó pseudoisòdom a les parets mitgeres i façanes, o carreus amb verdugades. Es documenten arcades al pati de dovelles de pedra de Montjuïc i estreps amb carreus amb l'aresta rebaixada. Els morters són de calç, àrid, argila, que aportaven una coloració vermellosa. Apareixen arcs de pedra de mig punt en parets mestres, per a facilitar la circulació dins i fora de l'edifici i les eventuais segregacions i agregacions de la finca. El volum era edificat al voltant d'un pati central descobert circumdat per crugies rectangulars. Els pisos superiors són bastits amb carreu i verdugada, i també amb tàpia. No hi ha indicis dels sostres i les cobertes. No hi ha evidències del segle XVII a causa de les reformes del segle XVIII i posteriors. Es tracta de reformes per a refer les destrosses produïdes pels setges de Barcelona durant la guerra dels Segadors; i millores dels nous propietaris a partir del 1751, de les quals hi ha constància documental. S'observen canvis en els sistemes constructius recollits a l'Edicte d'obreria del 1771. S'empra la pedra a les parets principals, els maons de pla per a la resta, els paviments són de rajola, les cobertes tenen teulada excepte al terrat (alguns edificis notables tenen torratxa) i les façanes podien estar arrebossades, pintades al fresc o esgrafiades.

L'edifici presenta aquestes característiques, a més cal afegir que els arcs presenten estreps de pedra i apareix el maó en sardinell. L'edifici del carrer de la Mercè ha proporcionat evidències de dos tipus de sostre, un empostissat amb bigues de fusta i taulons i possiblement revestits amb rajoles; i l'altre amb bigues amb arestes motllurades i voltes de rajola.

Durant el segle XX es compartimenta l'edifici entre membres de la mateixa família per a habitatges, es construeixen noves caixes d'escala i es varien algunes cotes del sòl amb nous forjats.

III.- MOTIVACIONS DE LA INTERVENCIÓ I ELS SEUS OBJECTIUS

III.I.- Motivacions de la intervenció.

La motivació de la intervenció arqueològica realitzada, ha estat l'execució de les obres de rehabilitació de l'edifici Condeminas que afectaven al subsol, recollides al "*Proyecto de ejecución rehabilitación de edificio existente para destinarlo a viviendas, en paseo Colón 11, Barcelona*" redactat pel despatx d'arquitectes GCA Architects i promogut per Rock Solid, S.L.

Concretament la intervenció arqueològica ha estat motivada per:

- Les obres de reforç estructural de l'immoble que obligaven a reforçar la seva fonamentació mitjançant la realització de micropilons i enceps. La ubicació d'aquesta refonamentació està concentrada a la planta baixa dels dos locals que donen al passeig Colom.
- Les obres a l'edifici van plantejar, a la planta baixa a tocar del carrer de la Mercè, la fonamentació de nuclis d'escala i la realització de rebaixos per construir una nova solera.
- Les obres a l'edifici van plantejar, a la planta baixa a tocar del carrer de la Mercè, la realització de rebaixos per construir una nova solera.
- Amb la voluntat de construir una nova connexió de l'edifici a la xarxa de clavegueram públic, es va realitzar una rasa a la via pública just davant de l'accés a l'edifici pel passeig Colom. L'execució d'aquesta rasa, va portar a la obligatorietat de realitzar un sondeig ubicat de forma adjacent amb unes dimensions de 5,75 m de llarg per 2 m d'ample.

III.II.- Objectius.

L'objectiu principal de la intervenció realitzada ha estat localitzar qualsevol resta arqueològica al subsol, que pogués resultar afectada per les obres de rehabilitació de l'edifici Condeminas.

Un cop localitzades, realitzar les actuacions necessàries per documentar-les i protegir-les per evitar la pèrdua d'informació arqueològica.

IV.- PROGRAMA I METODOLOGIA EMPRADA

IV.I.- Programa dels treballs realitzats.

L'actuació realitzada es pot dividir en quatre actuacions diferenciades. La primera va consistir en realitzar els sondejos vinculats al reforç de la fonamentació mitjançant micropilons a l'interior de la zona de planta baixa a tocar del passeig Colom. La segona va ser realitzada a la banda del carrer Mercè i va consistir en la realització de rebaixos per aconseguir les alçades mínimes que donessin compliment al Decret d'Habitabilitat d'aquells àmbits. Després es va realitzar una rasa a la via pública davant de l'edifici al passeig Colom. I per últim, es va executar una excavació que ampliava la rasa del passeig Colom.

Aquestes actuacions van ser realitzades:

- 1.- Entre els dies 3 i 19 de febrer de 2021.
- 2.- Entre els dies 6 i 14 d'abril de 2021.
- 3.- Entre els dies 28 de juny i 16 de juliol de 2021.

En funció de les necessitats de l'obra de rehabilitació de l'edifici Condeminas i un cop finalitzades les feines d'excavació i documentació de les estructures localitzades, es va procedir al seu tractament seguint les directrius traçades als dos informes de tractament de restes no estretes realitzats el mes de febrer de 2021 i el mes de juliol del mateix any.

En aquest sentit, els tractaments de restes van ser realitzats:

- 1.- Entre els dies 15 i 26 de març de 2021.
- 2.- Entre els dies 19 i 23 d'abril de 2021.
- 3.- Entre els dies 23 i 27 de juliol.

Sondejos vinculats al reforç de la fonamentació de l'edifici existent.

A la nostra arribada a la finca el dia 26 de gener de 2021, vam trobar que davant de la previsió de 16 enceps recollits al projecte d'obra de GCA Architects, hi havia una modificació que incrementava el nombre fins arribar a un total de 22 enceps.

D'aquests 22, hi havia totalment executats 9, que havien estat rebaixats fins a una cota de -1,40 m des del nivell de paviment actual, i a cada un havien clavat 2 micropilons. També vam poder comprovar que un altre encep, ja disposava dels dos micropilons però no havia estat rebaixat del tot. Per últim, hi havia 3 enceps que estaven a mig excavar. Totes aquestes actuacions, havien estat executades sense cap seguiment arqueològic.

Així doncs, vam realitzar l'excavació i documentació de 9 sondejos des de la cota de paviment inicial, a la ubicació prevista dels enceps que no havien estat iniciats.

Vam numerar els sondejos amb números de l'1 a l'11, els ubicats al local de la dreta de l'entrada del passeig de Colom, i amb les lletres de l'A a la K als de l'interior del local de l'esquerra.

Els sondejos que hem pogut realitzar arqueològicament, des de la cota de paviment inicial han estat l'1-2-3-4-7-8 i l'A-B-C.

Un cop realitzats els sondejors, arribats a la cota d'afectació dels enceps (-1,35 m) vam aturar la nostra intervenció.

Al sondeig 7 vam recuperar un paviment realitzat amb cairons ceràmics de 19 cm de costat. Per poder documentar-lo de forma correcta vam ampliar el sondeig unint-lo amb el número 9. Vam procedir de la mateixa forma entre els sondejors 6 i 8.

Un cop enllestides les feines d'excavació, vam procedir a realitzar la documentació topogràfica i gràfica dels sondejors executats.

Rebaixos per cota i excavació de fonamentació de nuclis d'accés.

Es van iniciar les feines tant dels rebaixos del paviment inicial, com de l'excavació dels fonaments mitjançant una retroexcavadora petita, amb seguiment arqueològic. De seguida que es van localitzar restes arqueològiques, es va procedir a la seva delimitació de forma manual.

Un cop això, les zones que ho van requerir, van ser excavades manualment.

Rasa per nova connexió al clavegueram.

Per la realització de la rasa per la col·locació dels nous claveguerons que connectessin la instal·lació de desguàs de l'edifici amb la xarxa de clavegueram de la ciutat, es va utilitzar una retroexcavadora.

Les feines de neteja i perfilat de la rasa van ser realitzades de forma manual.

Ampliació de la rasa del passeig Colom.

Amb la rasa per la ubicació del clavegueró de connexió amb la xarxa pública de sanejament executada prèviament, vam replantejar la ubicació i les dimensions del sondeig a realitzar, 5,75 m per 2 m.

El primer dia, 28 de juny, 3 operaris de l'empresa FCC subcontractats per B-Casa, van procedir a la retirada del paviment de panots i de la solera de morter fins arribar a terres netes de morter.

Al dia següent, un cop retirat tot el paviment i la seva base de la zona a intervenir, vam iniciar l'excavació manual amb un equip de 4 auxiliars d'arqueologia de l'empresa Global Geomàtica, S.L.

Un cop enllestides les feines d'excavació, vam procedir a realitzar la documentació topogràfica i gràfica del sondeig executat.

Tractament de restes no extretes.

Un cop finalitzades les tasques d'excavació, es va procedir a la realització d'un rebliment indefinit de totes les estructures documentades.

Seguint les indicacions dels arqueòlegs del Servei d'Arqueologia de Barcelona, es va realitzar una protecció que garantis el manteniment i la no afectació de les estructures en qüestió.

Així doncs, es va col·locar cobrint totes les estructures una làmina geotèxtil. Es van emplenar tots els espais amb l'estesa de sauló fins arribar a la cota de la base del paviment.

A les actuacions realitzades a la via pública al passeig Colom, un cop reblert de sauló, es va realitzar la base del paviment i es va restituir el paviment exterior mitjançant la col·locació de les peces de panot característiques de la ciutat de Barcelona com acabat.



Imatge de la realització manual de les excavacions de les refonamentacions de la Zona Interior Colom Dreta. 15/FEB/2021 (E. Píriz).



Fotografia del procés de documentació topogràfica de la intervenció realitzada a l'interior. 15/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge de l'excavació manual de la zona ubicada a la via pública, passeig de Colom. 2/JUL/2021 (E. Píriz).



Fotografia de la cobertura de les restes del passeig Colom. 26/JUL/2021 (P-Ll. Artigues).



Fotografia de la cobertura de les restes del passeig Colom. 26/JUL/2021 (P-Ll. Artigues).



Detall de la protecció de les estructures localitzades al Sector Interior Colom Dret, amb els murs de protecció del formigonat construïts. 22/FEB/2021 (T. Rigo).



Detall de la protecció de les estructures localitzades al Sector Interior Colom Dret amb el geotèxtil i la làmina plàstica. 22/FEB/2021 (T. Rigo).



Detall de la protecció de les estructures localitzades al Sector Interior Colom Dret amb el geotèxtil i la làmina plàstica. 22/FEB/2021 (T. Rigo).

IV.II.- Metodologia emprada.

Els paviments actuals de la última meitat del segle XX, van ser retirats mitjançant un martell pneumàtic. La resta de la intervenció als sondejos 1-3-4-7-8 i B-C va ser realitzada íntegrament de forma manual. També vam finalitzar de forma manual els sondejos que ens vam trobar iniciats per la constructora de l'obra 5-6-9-10.

Un cop executats els sondejos citats i amb la estratigrafia clara, vam realitzar mitjançant una petita retroexcavadora giratòria els sondejos 2 i A, donat que la seva estratigrafia en tot moment ens donava resultats de rebliment amb runa generada entre 1860 i 1904. En tot moment s'ha vigilat a peu de màquina l'excavació mecànica.

El sistema de registre estratigràfic seguit ha estat el proposat per E. C. Harris i per A. Carandini, fonamentat en la utilització de fitxes d'Unitats Estratigràfiques (UE) en les que es porta a terme una relació de tots els elements.

La intervenció arqueològica realitzada s'ha regit: per la normativa legal vigent, Decret 78/2002, de 5 de març de 2002, del Reglament de protecció del patrimoni arqueològic i paleontològic; i d'acord amb el nou Manual d'estil per a l'elaboració de memòries d'intervencions arqueològiques i/o paleontològiques del Servei d'Arqueologia i Paleontologia de la Generalitat de Catalunya.

La identificació utilitzada a la present intervenció és el codi de Registre d'Intervencions Arqueològiques del Servei d'Arqueologia de Barcelona, que en el nostre cas és **012/21**. Com indica el Servei, hem fet constar aquest codi a les unitats estratigràfiques establertes, als objectes extrets, als seus embalatges, a la planimetria i a la resta de documents elaborats.

En la documentació planimètrica, topogràfica i ortofotogràfica de l'àrea intervinguda s'han utilitzat mitjans tècnics i informàtics . Tota la planimetria està acotada i presenta una caràtula amb el codi identificador, el nom del jaciment, any, sector, UE i l'autor com a elements identificadors bàsics.

Pel que fa a la documentació fotogràfica, s'ha utilitzat el format digital. Cadascuna d'aquestes s'ha individualitzat amb un número d'unitat. A més d'aquesta xifra, les fotografies estan identificades amb el mateix codi identificador **012_21F1001**. El número que segueix la lletra F, es correspon amb el sector:

- F1 al Sector Interior Colom
- F2 al Sector interior Mercè
- F3 al Sector Exterior Colom

V.- DESCRIPCIÓ I ESTUDI DE L'ACTUACIÓ REALITZADA

La intervenció que presentem ha estat dividida en tres sectors en funció de la ubicació de cada una de les actuacions realitzades. A l'interior de la planta baixa de l'edifici hi ha el Sector Interior Colom i el Sector Interior Mercè. El primer recull les actuacions de l'interior als espais situats més propers a la façana al passeig Colom, i el segon els interiors a tocar de la façana del carrer de la Mercè.

El tercer sector, Sector Exterior Colom, es troba a tocar de la façana de l'edifici al passeig Colom però en aquest cas, a l'exterior, a la via pública.

V.I.- Sector Interior Colom.

Com ja hem comentat anteriorment, hem dividit aquest sector en dos, en funció de la seva ubicació respecte al vestíbul principal d'accés a l'edifici. En aquest sentit, hi ha el local ubicat a la dreta del vestíbul i el que es troba a l'esquerra. Per tant, tenim el Sector Interior Colom Dret i l'Esquerre.

Inicialment vam establir tants sondejors com enceps de fonamentació havien marcats a obra, un total de 22. Però donada la situació d'obra que ens vam trobar, amb una part de les excavacions d'enceps executades i seguint les indicacions dels tècnics del Servei d'Arqueologia de Barcelona, vam realitzar només els 11 sondejors de la banda esquerra i tres més de la banda dreta.

V.I.I.- Registre estratigràfic.

Sector Interior Colom Dret

Per facilitar d'execució i per aconseguir el màxim possible d'informació, vam ajuntar diferents sondejors ampliant la seva superfície inicial. En aquest sentit, vam realitzar de forma conjunta els sondejors 4 i 6, 8 i 10, i per últim vam fer un gran sondeig que va recollir els previstos amb la numeració 5-7-9-11.

De forma general a tots els sondejors realitzats dins aquest espai interior, vam constatar una uniformitat de pavimentacions i anivellaments. Entenem que formen part de les diferents obres realitzades a l'immoble.

Així doncs, podem establir la següent correlació d'elements en ordre des de la superfície inicial. UE-100, és paviment de terratzo (40 x 40 cm) existent com a nivell d'ús en el moment inicial de la nostra intervenció. Paviment col·locat amb morter de ciment Portland sobre la següent unitat estratigràfica UE-101. Estructura formada per un taulell ceràmic i envanets de sostremort que donava la cota necessària per la pavimentació UE-100. Es trobava col·locada directament sobre un altre paviment UE-102, realitzat de forma contínua amb morter de ciment Portland amb un dibuix geomètric incís.

Sota aquest paviment, hi havia la seva base de preparació UE-103 formada per morter gris. Immediatament inferior vam trobar una capa de color negre UE-104 formada per escòries que estava estesa sobre un estrat d'anivellament UE-105 compost per material provinent de l'enderroc de l'antiga façana al passeig Colom construïda l'any 1860 i desmuntada durant les obres de remodelació de l'edifici entre 1902 i 1904.

Sondeig 1

Superficialment les dimensions del sondeig són 1,75 m per 1,05 m. Vam baixar una alçada d'1,40 m des del nivell de circulació inicial, a una cota de 2,45 m. s. n. m.

Aquest sondeig segueix l'esquema descrit amb UE-100 com a paviment inicial, UE-101 estructura d'envanets de sostremort ceràmica, UE-102 paviment de morter de ciment Portland, UE-103 base de preparació del paviment de morter, UE-104 estrat format per escòria de vidre i UE-105 anivellament format per runa.

L'estrat UE-105 en aquest sondeig hi havien grans blocs de pedra que havien format part de la façana posterior del primer edifici de 1860 que donava a l'antic carrer de *Bajo la Muralla*, actual passeig Colom.

Un cop excavat aquest estrat, vam excavar l'estrat UE-108 format per sorres soltes de color beix sense cap material arqueològic a la seva composició.

Les estructures localitzades al seu interior van ser: UE-15 fonament de la façana UE-10, UE-16 banquetta de base del mur UE-11 i UE-17 fonament del mur UE-11, format per morter de calç i pedres.

A tocar del fonament UE-15 vam localitzar a l'estrat de sorres UE-108 unes pedres de mitjana dimensió que van ser col·locades possiblement per contenir les sorres en el moment d'execució de la fonamentació. Evitant així la caiguda de sorra a la rasa de fonament.



Imatge de l'estat inicial del sondeig 1 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 1 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo, l'estructura d'envanets de sostremort UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veuen les estructures UE-10 façana, UE-15 fonament de la façana i UE-11 mur de tancament interior d'aquest àmbit. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Foto del sondeig 1 amb el detall dels grans blocs de pedra provinents de l'enderroc de la façana de 1860, formant part de l'estrat UE-105. També es pot veure l'estrat d'escòries UE-104 i la fonamentació UE-15. 10/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig on es pot veure l'estrat de sorres UE-108 i les estructures UE-16 banqueta del mur UE-11 i la fonamentació UE-15. 12/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 1 finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres UE-108 i les estructures UE-16 banqueta i UE-17 fonamentació del mur UE-11 i també la fonamentació UE-15 de la façana. 15/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondeig 2

Superficialment les dimensions del sondeig són 1,75 m per 0,97 m. Vam baixar una alçada d'1,40 m des del nivell de circulació inicial, però en aquest cas, no el vam exhaurir, només vam excavar fins la cota d'afectació situada a 2,47 m. s. n. m.

Igual que l'anterior, a l'interior del sondeig 2 vam localitzar tots els estrats descrits. Vam aturar l'actuació a l'interior de l'estrat UE-105 d'anivellament format per runa provinent de l'enderroc de la façana de 1860. En aquest cas, també vam localitzar grans blocs de pedra treballats de la façana i no vam arribar a les sorres.

Al seu interior, només vam localitzar la fonamentació UE-15 de la façana UE-10.



Imatge de l'estat inicial del sondeig 2 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 2, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura d'envanets de sostremort UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu l'estructura UE-15 fonament de la façana. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 2 amb l'estrat d'escòria UE-104. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 2, un cop retirat l'estrat UE-104 format per escòries. Es pot veure l'estrat d'anivellament UE-105. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 2 finalitzat on es pot veure l'estrat de runa UE-105 que no va ser exhaurit i l'estructura de fonamentació UE-15 de la façana. 11/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondeig 3

Per la seva ubicació a la cantonada entre la façana al passeig Colom i la mitgera dreta de l'edifici, la seva geometria en planta no és rectangular. Les seves dimensions són 2,00 m al vèrtex de la cantonada per 0,98 m. Vam baixar una alçada d'1,42 m des del nivell de circulació inicial. No vam exhaurir la seva potència, vam excavar fins la cota d'afectació situada a 2,44 m. s. n. m.

Estratigràficament el sondeig 3 segueix els estrats marcats per tot aquest sector, però a 74 cm des del paviment inicial trobem l'estrat UE-106 format per un nivell d'ús o la preparació d'un paviment que ha perdut l'acabat. Per sota, vam localitzar un altra anivellació formada per materials provinents d'enderroc UE-107 que no va ser exhaurit perquè vam arribar a la cota d'afectació.

Al seu interior, només vam localitzar la fonamentació UE-15 de la façana UE-10.



Imatge de l'estat inicial del sondeig 3 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 3, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura d'envanets de sostremort UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu l'estructura UE-15 fonament de la façana. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 3 amb l'estrat d'escòria UE-104. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 3 finalitzat on es pot veure l'estrat de runa UE-107 que no va ser exhaurit i l'estructura de fonamentació UE-15 de la façana. 11/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondeig 4

Vam iniciar el sondeig 4 ubicat en parella amb el 6 a banda i banda del matxó UE-4 de la planta baixa de l'edifici. Vam començar per la retirada del paviment de terratzo UE-100 del conjunt dels dos sondejors, però donat que el sondeig 6 estava excavat en part de forma prèvia a la nostra intervenció, ens van centrar en el sondeig 4.

La seqüència estratigràfica va ser igual que a la resta de sondejors anteriors. UE-101 taulell ceràmic i envanets de sostremort, UE-102 paviment de morter de ciment Portland, UE-103 base del paviment, UE-104 capa d'escòries i UE-105 anivellació realitzada amb material provinent d'enderroc. També vam localitzar el nivell d'ús UE-106 i per sota l'altra anivellació UE-107. L'últim estrat localitzat van ser les sorres que també han estat localitzades al sondeig 1.

Vam poder documentar els retalls UE-109 i UE-110 realitzats a les sorres per la construcció del mur de riostra UE-18 i la fonamentació UE-17 del mur UE-11 respectivament.

En aquest cas, la cota d'afectació va coincidir amb l'estrat de sorres que va ser excavat parcialment fins a aquest punt.



Imatge de l'estat inicial dels sondejors 4 i 6 situats al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. En aquesta imatge queda constància que una part del sondeig 6 va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Detall dels sondejos 4 i 6, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu el pilar UE-4 i la part del sondeig 6 realitzada sense seguiment arqueològic. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 4 amb l'estrat d'anivellació UE-105 retirat parcialment. Es pot veure el nivell d'ús UE-106 trencat per carreus provinents de l'estrat UE-105. 10/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 4 amb l'estrat de sorres retallat per UE-110 per realitzar el fonament UE-17 del mur UE-11 i també retallat per UE-109 per realitzar el mur de riostra UE-18. 10/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 4 finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres, i les estructures UE-17 fonament, UE-16 banquetta, UE-11 mur i UE-18 mur de riostra. 11/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondeig 6

Vam iniciar el sondeig 6 ubicat en parella amb el 4 a banda i banda del matxó UE-4 de la planta baixa de l'edifici. Vam començar per la retirada del paviment de terratzo UE-100 del conjunt dels dos sondejors.

La seqüència estratigràfica va ser igual que a la resta de sondejors anteriors. UE-101 taulell ceràmic i envanets de sostremort, UE-102 paviment de morter de ciment Portland, UE-103 base del paviment, UE-104 capa d'escòries i UE-105 anivellació realitzada amb material provinent d'enderroc. També vam localitzar el nivell d'ús UE-106 i per sota l'altra anivellació UE-107. L'últim estrat trobat va ser UE-108, les sorres que també han estat localitzades al sondeig 1.

En retirar el nivell d'ús UE-106, vam localitzar una estructura indeterminada anterior UE-130 formada per morter de calç i blocs de pedra, que estava retallada per la rasa UE-129 utilitzada per la construcció del mur UE-11.

Finalment, vam aturar l'excavació d'aquesta zona a la cota 2,17 m. s. n. m. sense exhaurir l'estrat de sorres UE-108.



Detall dels sondejors 4 i 6, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu el matxó UE-4 i la part del sondeig 6 realitzada sense seguiment arqueològic. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 6 un cop retirat el paviment UE-102, amb la imatge de l'estrat d'escòries UE-104. En aquesta imatge també es pot veure a la part superior de la imatge, la zona del sondeig 6 que va ser realitzada sense permís. 10/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 6 amb l'estrat d'anivellació UE-105. Encara es veu el retall de les obres. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 6 amb el nivell d'ús UE-106 trencat per l'excavació del sondeig prèvia a l'actuació arqueològica. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 6 amb un cop finalitzada la seva excavació amb UE-130 i el retall UE-129. 11/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondejos 8 i 10

Una part del sondeig 11 va ser realitzada de forma prèvia a la nostra arribada al jaciment. Vam obrir de forma conjunta el paviment UE-100 dels dos sondejos 8 i 10. Vam localitzar dos graons formats al paviment de morter de ciment Portland UE-102, que baixaven el nivell del paviment a mida que s'allunya de la façana del passeig Colom.

Vam optar per iniciar primer el sondeig 10 retirant el paviment UE-102 per mirar de regularitzar els estrats amb la part ja executada. Sota el paviment UE-102 vam tornar a trobar els mateixos estrats que a la resta del sector. UE-103 base de preparació del paviment i UE-104 capa d'escòries. A diferència de la resta de sondejos, en aquest cas i degut a la cota més baixa del paviment donada la baixada dels graons, vam localitzar les sorres just sota les escòries.

En aquest punt, vam poder identificar el retall a les sorres per la construcció del fonament UE-17 del mur UE-11. Vam aturar el sondeig 10 aquí perquè vam arribar a la cota d'afectació 2,60 m. s. n. m.

Seguidament, vam passar a realitzar el sondeig 8. En aquest cas l'estratigrafia seguia plenament el model de tot el sector. Paviment de morter UE-102, base de preparació UE-103, capa d'escòries UE-104, anivellació UE-105 formada per materials provinents d'enderrocs amb grans blocs de pedra i finalment el nivell d'ús UE-106. Per sota d'aquest, també vam trobar l'anivellació UE-107 amb algunes peces de pedra de grans dimensions que no vam treure.



Imatge de l'estat inicial dels sondejos 8 i 10 situats al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. En aquesta imatge queda constància que una part del sondeig 10 va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Imatge de l'estat inicial del sondeig 10 on es pot veure que va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Imatge general dels sondejos 8 i 10, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102 que disposa de dos graons. També es veu el matxó UE-7 i la part del sondeig 10 realitzada sense seguiment arqueològic. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 10 un cop retirats el paviment UE-102 la seva preparació UE-103 i la capa d'escòries UE-104. Es pot veure que l'estrat final de sorres es troba en aquest punt just per sota d'UE-104. 9/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 8 un cop retirats el paviment UE-102 i la seva preparació UE-103. A la imatge es veu la capa d'escòries UE-104 i la riostra UE-19 que el separa del sondeig 10. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 8 amb l'estrat d'anivellació UE-105 format per runa d'obra. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig 8 amb el nivell d'ús UE-106 i els blocs de pedra que formen els graons del paviment UE-102 sobre la riostra UE-19. 11/FEB/2021 (E. Píriz).

Quan vam localitzar el nivell d'ús UE-106, vam decidir obrir tot el paviment UE-100 que es trobava entre el sondeig 8 i el 6. D'aquesta manera podríem tenir una imatge més global de l'estrat.

Així doncs, vam retirar tota l'estratigrafia ja descrita fins arribar al nivell d'ús UE-106. Un cop això, vam baixar una mica més els sondejors 8 i 10 arribant a les sorres i aconseguint identificar el fonament del mur UE-11.

En arribar al nivell d'afectació, vam aturar els dos sondejors.



Detall de la zona ubicada entre els sondejors 6 a l'esquerra de la imatge i 8 a la dreta, un cop retirat el paviment superficial UE-100 i l'estructura d'envanets de sostremort UE-101. Es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-103 amb el dibuix de quadrats incisos i el perímetre llis. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del nivell d'ús UE-106 ubicat entre el sondeig 6 a l'esquerra de la imatge i el sondeig 8 a la dreta. Es pot veure el mur UE-11 i la riostra UE-19. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge global dels dos sondejors 8 i 10 finalitzats amb les sorres on es troba el fonament del mur UE-11. Al mig de la imatge la riostra UE-19. 12/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondejos 5, 7 i 9

Vam iniciar la realització dels sondejos 5 i 7 de forma conjunta. Una part del sondeig 5 va ser realitzada de forma prèvia a la nostra arribada al jaciment. Primer vam desmuntar el paviment UE-100 i l'estructura d'envanets de sostremort dels dos sondejos. Un cop això, vam treure el paviment de morter de ciment Portland UE-102 i a continuació la resta d'estratigrafia comuna del sector fins arribar al nivell d'ús UE-106.

Un cop això, vam netejar el forat realitzat de forma prèvia a la nostra intervenció, que baixava a més profunditat. Vam excavar el nivell d'ús UE-106 i just per sota, igual que a la resta de sondejos, vam excavar l'estrat d'anivellació UE-107. Amb aquest estrat retirat parcialment, vam localitzar una sèrie d'estructures.

Des de la superfície teníem identificats el mur UE-1 que fa de mitgera de l'edifici i el matxó UE-3. Amb l'anivellament UE-107 retirat, vam poder documentar la sabata de fonamentació UE-20 del matxó UE-3, la riostra UE-18 i el mur indeterminat UE-23.

Amb aquestes estructures localitzades vam determinar ampliar els sondejos excavant també la zona ubicada entre el sondeig 7 i el 9. Vam eliminar els diferents estrats que conformaven la seqüència d'aquest sector i vam arribar fins a l'estrat UE-107.

Un cop excavat també aquest estrat UE-107, vam poder documentar uns petits àmbits separats per murs d'una alçada aproximada de 85 cm, que estaven pavimentats amb rajoles ceràmiques. Els paviments es trobaven a la cota 2,28 m sobre el nivell del mar.

Així doncs, vam recuperar tres àmbits pavimentats i compartimentats. El que es trobava més proper a la façana del passeig Colom, estava delimitat pel mur que fa de riostra UE-18, el següent arriba des de la riostra fins al mur UE-21 i el tercer entre aquest mur i la riostra UE-19.

L'àmbit central es trobava dividit per un altre mur UE-23. Els tres paviments estaven formats per rajoles ceràmiques però de forma i disposició diferent. Al primer àmbit, el paviment UE-26 estava construït per rajoles rectangulars. L'àmbit central tenia un paviment UE-22 format per cairons ceràmics i al tercer àmbit, el paviment tornava a ser de peces rectangulars.

Sobre el paviment UE-22 vam localitzar dos estrats més per sota de l'anivellació UE-107. L'estrat UE-112 de color marró sense material i l'estrat UE-111. Aquest últim, era un estrat de color negre que indicava que l'àmbit on es trobava havia estat cremat. Del seu interior vam recuperar el peu d'una xicra que hem pogut datar entre 1780 i 1800.

Amb aquesta datació, podem dir que tant el paviment de cairons UE-22 com els murs que delimiten l'àmbit són d'aquesta cronologia o anteriors.

Altres estructures que hem recuperat en aquest conjunt de sondejos són: UE-24 matxó de cantonada, UE-25, UE-28 i UE-29 murs que fan de mitgera per sota de la mitgera actual UE-1.



Imatge de l'estat inicial dels sondejos 5 i 7 situats al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. En aquesta imatge queda constància que una part del sondeig 5 va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Imatge general dels sondejos 5 i 7, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu el pilar UE-6 i la part del sondeig 5 realitzada sense seguiment arqueològic. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del nivell d'us UE-106 a l'interior dels dos sondejos 5 i 7. La part executada sense permís encara baixa més que aquest estrat. 10/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall de la part rebaixada sense seguiment del sondeig 5, un cop netejada. 10/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del conjunt dels sondejos 5 i 7 un cop retirat gairebé tot l'estrat d'anivellació UE-107. Es poden veure les estructures UE-3, UE-20, UE-18 i UE-23. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del conjunt dels sondejos 5 i 7 un cop retirat tot l'estrat d'anivellació UE-107. Es poden veure les estructures UE-3, UE-20, UE-18 i UE-23. 11/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall de la zona ubicada entre els sondejos 7 a la dreta de la imatge i 9 a l'esquerra, un cop retirat el paviment superficial unint els sondejos. Es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. 12/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall del nivell d'ús UE-106 ubicat entre el sondeig 9 a l'esquerra de la imatge i el sondeig 7 a la dreta. Es pot veure el mur UE-23 i la riostra UE-18. 12/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge de la zona entre els sondejors 7 i 9 amb les tasques d'excavació finalitzades amb la localització del paviment de cairons ceràmics UE-22. Es poden veure les estructures UE-21, UE-23 i UE-18. 15/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 7 i de la zona entre els sondejors 7 i 9 amb les tasques d'excavació finalitzades fins als paviments ceràmics. 15/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondejos 9 i 11

Quan vam iniciar la nostra intervenció ens vam trobar que entre altres, els sondejos 9 i 11 ja havien estat excavats. També havien clavat dos micropilons metàl·lics a cada sondeig i posteriorment els havien injectat morter de ciment.

Davant aquesta situació inicial, vam decidir obrir el paviment superficial UE-100 per poder examinar les possibilitats d'excavar els sondejos. Vam poder documentar que havien excavat una part important de les zones a estudiar i que el morter d'injecció que havia sobreixit dels micropilons havia emplenat tot el volum excavat dels enceps. Per aquest motiu, vam decidir que els paletes de l'obra repiquessin el morter per comprovar la possibilitat d'excavar els sondejos.

Donats els resultats aconseguits als sondejos 5 i 7, i també a l'espai situat entre el sondeig 7 i el 9, vam excavar el que quedava del sondeig 9. Tota l'estratigrafia havia estat destruïda en el procés de construcció de la fonamentació excepte la part inferior de l'estrat UE-107 que era l'anivellament situat sota el nivell d'ús UE-106.

Un cop finalitzada l'excavació de l'estrat UE-107, vam localitzar al fons les restes del paviment UE-27 que ja havien trobat excavant l'espai entre sondejos. En aquest punt vam finalitzar l'excavació del sondeig 9.

Pel que fa al sondeig 11, ens vam limitar únicament a retirar el morter sobrant de les injeccions dels micropilons.



Fotografia del conjunt dels sondejos 9 i 11 que ja havien estat excavats de forma prèvia a la nostra intervenció i on també hi havien clavat dos micropilons metàl·lics a cada un d'ells. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Imatge dels sondejos 9 i 11 un cop eliminat el paviment superficial UE-100 que es trobava entre ells. Es pot veure l'estat inicial després d'executar els micropilons. A la superfície el morter d'injecció. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge de l'estat final del sondeig 11 un cop retirat el morter de ciment Portland escampat durant la injecció dels micropilons. 15/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig 9 després d'excavar l'estrat UE-107 que es trobava per sota del morter de les injeccions dels micropinons. Es pot veure el paviment ceràmic UE-27 i les estructures UE-21, UE-28 i UE-19. 18/FEB/2021 (E. Píriz).

Sector Interior Colom Esquerre

Aquest sector va ser el més intervingut de forma prèvia a la nostra arribada al jaciment. Dels 8 enceps a realitzar per reforçar la fonamentació de l'edifici mitjançant micropilons, els 8 estaven excavats, amb els 2 micropilons clavats a cada un i amb tot el morter sobrant de les injeccions emplenant el buit dels enceps excavats. Per aquest motiu, els tècnics del Servei d'Arqueologia de Barcelona i en coneixement de la arqueòloga territorial del Departament de Cultura de la Generalitat, van plantejar la realització de 3 sondejos des del paviment inicial fins a la cota d'afectació prevista a les noves fonamentacions.

Els tres sondejos van tenir una dimensió superficial d'1,10 m per 1,70 m i vam baixar fins a una cota aproximada de 1,20 m des del nivell de circulació inicial.

Així doncs, els sondejos documentats a la nostra intervenció van ser l'A, el B i el C. La resta, D, E, F, G, H, I, J i K no van ser objecte del nostre control, donat el seu estat remogut i alterat per les actuacions de l'obra.

Vam poder constatar una mateixa seqüència estratigràfica als tres sondejos realitzats que es corresponia amb la major part d'unitats estratigràfiques identificades al Sector Interior Colom Dret.

Per tant, podem establir la següent correlació d'elements en ordre des de la superfície inicial. UE-117, és un paviment de lloses de morter armat existent com a nivell d'ús en el moment inicial de la nostra intervenció. Paviment col·locat sobre una capa de preparació de morter UE-118, que estava sobre una anivellació realitzada mitjançant capes de maons ceràmics massissos UE-119.



Detall de la seqüència estratigràfica d'aquest sector presa al sondeig B. 9/FEB/2021 (E. Píriz).

Aquest anivellament, estava col·locat directament sobre el mateix paviment UE-102 de morter de ciment Portland que també trobàvem al Sector Interior Colom Dret, inclús amb el mateix dibuix geomètric incís.

A partir d'aquest paviment la seqüència estratigràfica és idèntica a la del sector dret. Sota el paviment UE-102, hi havia la seva base de preparació UE-103 de morter. Immediatament inferior vam trobar una capa de color negre UE-104 formada per escòries de vidre que estava estesa sobre un estrat d'anivellament UE-121 compost per material provinent de l'enderroc de l'antiga façana al passeig Colom construïda l'any 1860 i desmuntada durant les obres de remodelació de l'edifici entre 1902 i 1904.

Vam iniciar la nostra actuació en aquest sector pel sondeig B. De forma paral·lela vam executar també el sondeig C i finalment vam realitzar el sondeig A.

Sondeig B

Les seves dimensions en superfície van ser 1,10 m per 1,70 m i vam baixar 1,46 m des de la cota del nivell de circulació a l'inici de la nostra intervenció.

Com a paviment inicial hi havia UE-117 format per lloses de morter armat de color blau, que havien estat pintades superficialment amb una pintura de color granat. A partir d'aquí segueix la mateixa seqüència que l'anterior sondeig amb: base de preparació UE-118, anivellació de maons ceràmics UE-119, paviment de morter continu UE-102, preparació UE-103 i capa formada per escòries UE-104.

Per sota de la capa d'escòries, vam localitzar un estrat UE-121 format per restes de material constructiu de la façana enderrocada durant les obres de remodelació entre 1902 i 1904. Just per sota, vam localitzar un altre estrat UE-122, també de runa però en aquest cas amb fragments de menors dimensions que l'anterior. Després vam excavar un estrat UE-123 de color marró-gris on també vam recuperar fragments de materials de construcció.

En excavar l'estrat UE-123, vam localitzar les restes del fonament UE-120 que formava part de les estructures de l'edifici de 1860 i que a les obres de principis del segle XX va ser aprofitat per fonamentar-hi l'estructura UE-12 que conformava el nou accés al passeig Colom.

Per sota, també vam localitzar l'estrat de sorres UE-124. Arribats a aquest punt, vam finalitzar l'excavació d'aquest sondeig a una cota mínima de 2,33 m. s. n. m.



Imatge de l'estat inicial del sondeig B situat al Sector Interior Colom Esquerre, on es pot veure el paviment UE-117 format per peces de morter de color blau armades. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig B, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veuen les estructures UE-10 façana, UE-15 fonament de la façana i UE-12 mur de tancament interior d'aquest àmbit. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Foto del sondeig B un cop retirat el paviment UE-102 i la seva base UE-103. Es veu clarament l'estrat negre d'escòries UE-104 i la fonamentació UE-15 a la dreta de la imatge. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig B amb l'estrat d'enderroc UE-121. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig B finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres UE-124 i les estructures UE-120 fonamentació d'estructures de l'edifici de 1860, fonamentació UE-15 de la façana del passeig Colom. 9/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondeig C

Les seves dimensions en superfície van ser iguals a les del sondeig B però amb la diferència geomètrica que comportava la seva ubicació en cantonada entre els murs estructurals interiors del sector UE-12 i UE-13.

La seqüència estratigràfica va ser la mateixa exactament que la del sondeig B. Paviment inicial UE-117 format per lloses de morter armat de color blau, base de preparació UE-118, anivellació de maons ceràmics UE-119, paviment de morter continu UE-102, preparació UE-103 i capa formada per escòries UE-104.

L'estrat UE-121 situat per sota de la capa d'escòries també estava format per restes d'enderroc, però per trobar-se a la cantonada i en contacte amb l'estructura de canalització UE-125, la seva potència era major en aquest sondeig. Fins al punt que arribava a les sorres UE-124.

En localitzar l'estrat de sorres UE-124, vam finalitzar l'excavació d'aquest sondeig.



Imatge de l'estat inicial del sondeig C situat al Sector Interior Colom Esquerre, on es pot veure el paviment UE-117 format per peces de morter de color blau armades pintades de color granat. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig C, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veuen les estructures interiors UE-12 i UE-13. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Foto del sondeig C un cop retirat el paviment UE-102 i part de la seva base UE-103. Es veu clarament l'estrat negre d'escòries UE-104. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig C amb l'inici de l'estrat d'anivellament format per enderroc UE-121 després d'excavar tot l'estrat d'escòries UE-104. 8/FEB/2021 (E. Píriz).



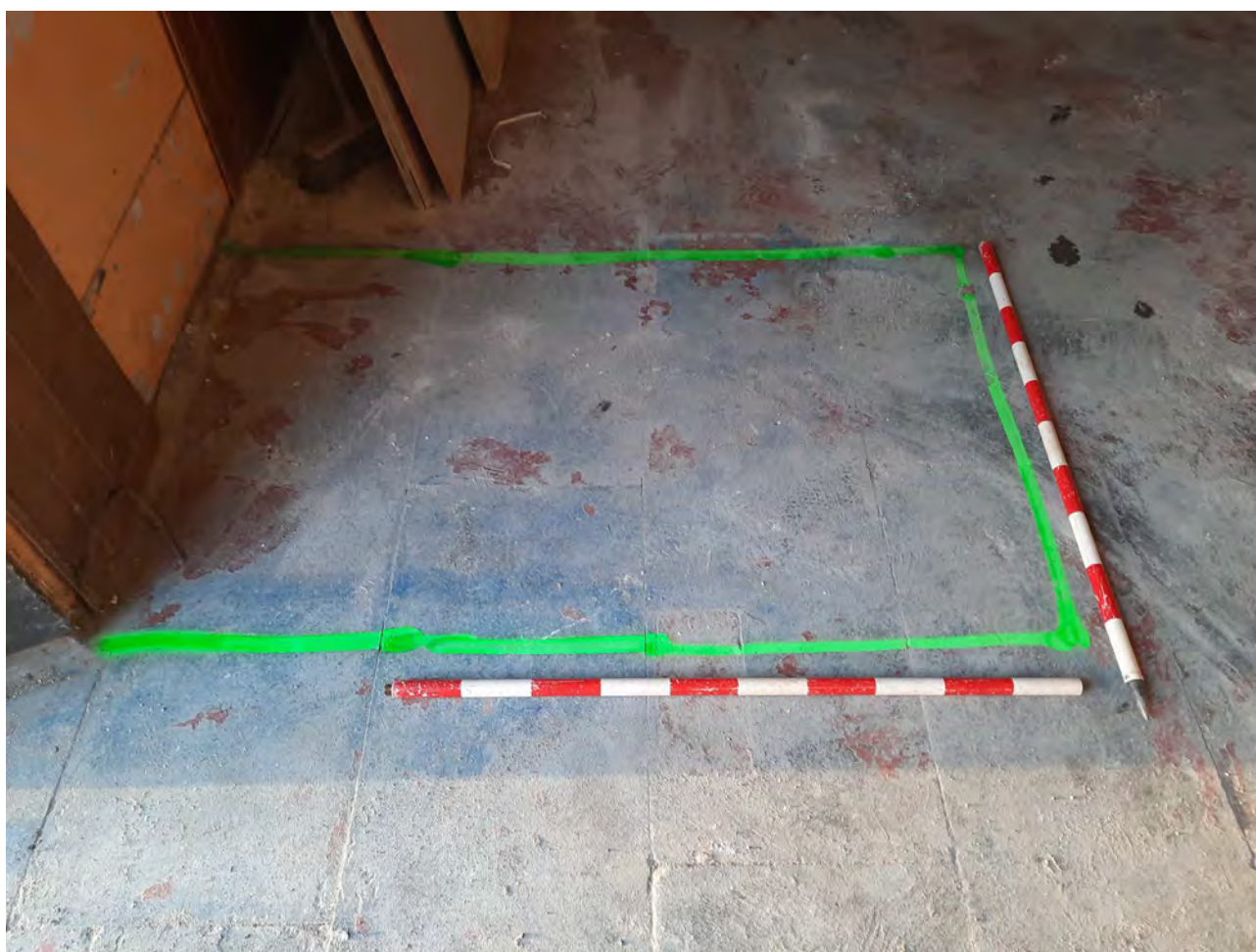
Imatge del sondeig C finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres UE-124 i una estructura de canalitzacions UE-125 vinculades als mur UE-12 i UE-13 de la reforma de l'edifici de principis del segle XX. 12/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondeig A

Les seves dimensions en superfície van ser iguals a les del sondeig B.

La seqüència estratigràfica va ser la mateixa exactament que la del sondeig B. Paviment inicial UE-117 format per lloses de morter armat de color blau, base de preparació UE-118, anivellació de maons ceràmics UE-119, paviment de morter continu UE-102, preparació UE-103 i capa formada per escòries UE-104.

Vam localitzar l'estrat UE-121 format per restes de materials d'enderroc de la façana de 1860, situat per sota de la capa d'escòries.



Imatge de l'estat inicial del sondeig A situat al Sector Interior Colom Esquerre, on es pot veure el paviment UE-117 format per peces de morter de color blau armades pintades de color granat. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Detall del sondeig A, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu la fonamentació UE-15 de la façana del passeig Colom UE-10. 12/FEB/2021 (E. Píriz).



Foto del sondeig A un cop retirat el paviment UE-102 i part de la seva base UE-103. Es veu clarament l'estrat negre d'escòries UE-104. 12/FEB/2021 (E. Píriz).



Imatge del sondeig A amb l'inici de l'estrat d'anivellament format per enderroc UE-121 després d'excavar tot l'estrat d'escòries UE-104. 12/FEB/2021 (E. Píriz).

Sondejos D, E, F, G, H, I, J i K

A continuació aportem les imatges de l'estat dels altres sondejos ubicats al Sector Interior Colom Esquerre, a la nostra arribada al jaciment. Donat l'estat remogut de les terres i l'afectació per l'excavació dels enceps, l'existència de 2 micropilons clavats a cada un i la quantitat de morter de ciment Portland sobrant de les injeccions dels micros, no vam poder realitzar una excavació manual de forma correcta. Per aquest motiu, només hem documentat el seu estat inicial.



Fotografia dels sondejos D i F amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Fotografia dels sondejos H i J amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps. El sondeig J està completament cobert de runa de l'obra. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Fotografia dels sondejos I i K amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps. 28/GEN/2021 (E. Píriz).



Fotografia dels sondejos E i G amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps. 28/GEN/2021 (E. Píriz).

V.I.II.- Registre de les troballes immobles.

Hem diferenciat en tres moments constructius els elements immobles que han estat identificats dins el Sector Interior Colom durant la present intervenció.

El primer grup estaria format per totes les estructures que formen part de l'edifici Condeminas existent i que són resultat del procés de reforma realitzat entre 1902 i 1904 sobre tot a la façana principal actual al passeig Colom que antigament era la façana posterior de l'edifici que donava a l'antic carrer anomenat *De bajo la Muralla*.

El segon grup recull les estructures de l'edifici construït a partir de 1860 i que encara perviuen formant part de l'actual edifici Condeminas.

Per últim, el tercer grup recull totes aquelles estructures anteriors a la construcció de l'edifici l'any 1860. Per tant, es correspondrien amb les dues cases preexistents, una de les quals, segons la documentació, pertanyia al comte de Perelada. Aquestes cases tenien el seu accés al carrer de la Mercè i les façanes posteriors donaven a l'antic carrer de *De bajo de la muralla de mar*.

Tot i aquesta separació global, en funció de la cronologia de les estructures, a continuació agrupem i presentem les estructures en funció del sector on han estat documentades.

Sector Interior Colom Dret

Primer cal destacar la formació del paviment actual resultat d'una de les reformes realitzades durant el segle XX. Les unitats estratigràfiques són el paviment UE-100 i l'estructura que el sustenta UE-101.

Les estructures que formarien part de la reforma de l'edifici realitzada entre 1902 i 1904 són: el mur de la façana al pg. Colom UE-10, el mur de càrrega interior UE-11, la seva banquetta de fonamentació UE-16, el seu fonament UE-17, els matxons de les crugies UE-4, UE-3, UE-7, UE-6, el fonament UE-20 del matxó UE-3 i el paviment de morter UE-102 i la seva base de preparació UE-103.

Per altra banda, les estructures localitzades dins aquest sector pertanyents al primer edifici construït a partir de 1860, són les següents: El fonament de la façana al pg. Colom UE-15, la mitgera dreta UE-1 de l'edifici i les restes dels murs que ara funcionen com a riostres de fonament entre els matxons UE-18 i UE-19.

Finalment, les estructures que formarien part de les dues cases anteriors a 1860 són: els mur UE-23, UE-21, UE-19, UE-25, UE-28 i UE-29, el matxó UE-24 i els paviments UE-22, UE-26 i UE-27.

Estructura de pavimentació UE-100 i UE-101

De forma superficial, a l'inici de la nostra actuació vam trobar una pavimentació, que vam anomenar UE-100, formada per rajoles de terratzo de color rosa, amb forma quadrada i unes dimensions de 40 per 40 cm.

El paviment UE-100 estava recolzat directament sobre una estructura UE-101 formada per un taulell de peces de maó ceràmic buit que estava recolzat en uns envanets de sostremort formats també amb maons ceràmics massissos. Tant els maons dels envans com els del taulell estaven lligats amb morter de ciment Portland. Vam considerar aquest conjunt com una sola ue perquè va ser concebut i construït de forma unitària per ser el suport del paviment UE-100.

Aquesta estructura de taulell i envanets formava una cambra d'aire sota el paviment i aconseguia el nivell volgut per la circulació interior. L'alçada dels envans variava en funció de la cota on es trobava el paviment UE-102 on es recolzaven. A la zona més propera a la façana del passeig Colom tenia uns 17 cm, mentre que a la part més interior del sector arribava als 50 cm.



Detall del paviment UE-100 i de la seva estructura UE-101 formada per taulell ceràmic i envanets de sostremort, també ceràmics. Es pot veure com recolzen sobre el paviment de morter UE-102. 10/FEB/2021 (E. Píriz).

Estructures de la reforma de l'edifici entre 1902 i 1904

L'actuació de reforma de l'edifici existent realitzada entre els anys 1902 i 1904 en aquest sector, va estar centralitzada en el canvi de façana principal del carrer de la Mercè al passeig de Colom, i com a conseqüència la ubicació del nou accés principal a la nova façana.

Amb aquesta voluntat, van substituir la façana existent per una nova i van crear un nou accés principal. Al costat dret de l'accés, van formar un espai diàfan substituint els murs de les crugies estructurals per pilars de ferro fos en posició central i van reduir els murs a matxons laterals.

A la present intervenció hem nomenat UE-10 la façana principal del passeig Colom, però no ha estat objecte del nostre estudi. Als sondejos 1, 2 i 3 ens ha servit de referència.

Als sondejos 1 i 4-6-8-10, hem documentat el mur de càrrega UE-11 que separa l'accés principal del local ubicat a la seva dreta. Aquest mur forma conjunt amb la banqueta UE-16 i el fonament UE-17.

El mur UE-11 és de 30 cm de gruix i està construït amb fàbrica de maó massís lligat amb morter, amb els paraments verticals revestits.

La banqueta UE-16 regularitza la part superior del fonament UE-17 i prepara l'arrencada del mur UE-11. Està formada per dues filades de maó massís lligat amb morter i té una amplada lleugerament superior al mur.

El fonament UE-17 està format per blocs de pedra barrejats amb morter de calç de forma irregular. Per la seva construcció es va realitzar la rasa de fonamentació UE-110 que retalla l'estrat UE-108 format per sorres de platja.



Detall del sondeig 4 on es pot veure el mur UE-11 que separa el sector de l'accés a l'edifici, la seva banqueta UE-16 i el seu fonament UE-17. Es pot veure a la imatge també el matxó UE-4 i el mur UE-18 que fa de riostra de l'estructura de la crugia. 11/FEB/2021 (E. Píriz).

Uns altres elements arquitectònics que van ser modificats a les obres de 1902-1904, són els matxons que es troben vinculats tant a la mitgera dreta UE-1 com al mur UE-11. El Sector Interior Colom Dret va ser modificat per aconseguir un espai diàfan. Per aquest motiu, van eliminar els murs que conformaven tres crugies estructurals i els van substituir per dos matxons i un pilar de ferro fos al centre. Per aquest motiu, hem identificat els matxons com elements de la reforma estructural de l'edifici tot i que possiblement estiguin formats per restes dels murs preexistents.

Les parelles estructurals de matxons UE-3 UE-4 i UE-6 UE-7 no han estat objecte del nostre estudi, però sí que els trobem vinculats a estructures que hem localitzat a l'interior dels sondejos. Aquestes estructures són els murs anteriors utilitzats com riestres UE-18 i UE-19 i el fonament UE-20 que van construir per reforçar el matxó UE-3.

El fonament UE-20 està construït sota el matxó UE-3, recolzat lateralment al mur-riestra UE-18. Està format per blocs de pedra lligats amb morter de calç.



Detall del fonament UE-20 per reforçar el matxó UE-3. Es pot veure la seva relació amb el mur UE-18 que fa de riostra i amb el paviment UE-26 anterior a l'edifici de 1860. 15/FEB/2021 (E. Píriz).

La última estructura que hem pogut vincular a les obres de reforma de l'edifici datades a inicis del segle XX és el paviment de morter de ciment Portland que cobreix tota la superfície d'aquest sector.

Està format per una capa UE-104 molt negra integrada per escòries i una base de preparació del paviment UE-103 feta de morter de ciment i l'acabat de paviment continu.

La seva superfície està buixardada i dibuixa un emmarcament perimetral llis que recull al centre una retícula que marca com peces quadrades disposades a cairó. Just on es troba el matxó UE-7 hi havia

unes escales amb dos graons que baixaven 50 cm el nivell de circulació. L'acabat de les escales era el mateix que la resta de paviment i disposaven d'uns angulars metàl·lics a les seves arestes.



Detall del paviment UE-102 just al punt de canvi de nivell mitjançant dos graons. Es pot veure la seva relació amb el mur UE-11 i amb el matxó UE-7. Imatge de l'interior dels sondejos 8 i 10. 8/FEB/2021 (E. Píriz).

Estructures pervivents de l'edifici de 1860

La façana actual UE-10 es recolza verticalment sobre la fonamentació UE-15. Aquesta fonamentació està realitzada mitjançant filades de blocs de pedra irregulars lligats amb morter de calç.

El gruix del fonament per la cara interior presenta 25 cm més que el gruix de la façana UE-10. Entenem que a les obres realitzades entre 1902 i 1904 quan van modificar la façana posterior per convertir-la en façana principal, van aprofitar l'estructura de fonamentació existent de l'edifici de 1860.

Hem pogut constatar una fondària de fonaments aproximada d'1,40 m però no hem arribat al final de l'estructura, per tant, no podem determinar la seva dimensió.

Donat que aquesta zona va ser molt remoguda durant les obres de principis del segle XX, no hem pogut documentar cap rasa de fonamentació.



Detall del fonament UE-15 on es pot veure la seva relació amb les unitats estratigràfiques UE-100, UE-101, UE-102, UE-103, UE-104, UE-105 i UE-106, dins el sondeig 3. 10/FEB/2021 (E. Píriz).

Una altra estructura que es conserva formant part de l'edifici actual és la mitgera UE-1. No hem pogut estudiar la seva composició perquè no ha estat objecte de la nostra actuació, però hem pogut constatar les relacions estratigràfiques amb les estructures properes.

Segons hem pogut constatar a l'excavació conjunta dels sondejos 5-7-9, el mur de mitgera UE-1 està construïda recolzant-se sobre estructures anteriors a la construcció de l'edifici de 1860. Per tant, es troba sobre els murs UE-28, UE-25 i UE-29.

No hem pogut arribar a veure de forma clara com es relaciona la mitgera UE-1 amb els murs que funcionen de riostra UE-18 i UE-19, però possiblement, en tractar-se d'elements estructurals de l'edifici, en el moment de la seva construcció havien d'estar lligats.



Detall del sondeig 5-7-9 on es pot veure la relació de la mitgera UE-1 amb el matxó UE-3 i les estructures ubicades just per sota que pertanyen a un edifici anterior a l'any 1860. Es poden veure les unitats estratigràfiques UE-1, UE-3, UE-18, UE-21, UE-22, UE-23, UE-24, UE-25, UE-29 i el nivell d'ús interior de l'edifici construït en 1860 UE-106. 15/FEB/2021 (E. Píriz).

Per últim, els altres elements estructurals de l'edifici de 1860 són els dos murs UE-18 i UE-19 que funcionen de riostres de fonamentació des de la remodelació de l'edifici a principis del segle XX.

Aquests murs estan construïts amb maçoneria de pedra barrejada amb peces de maó tot lligat amb morter de calç. Hem pogut documentar que per la seva construcció vam realitzar el retall UE-109 a l'estrat de sorres de platja UE-108.

UE-18 i UE-19 van ser concebuts com murs que formaven part de l'estructura de l'edifici generant diferents crugies estructurals lligades. A la remodelació de l'edifici els anys 1902 i 1904, van retallar aquests murs i van construir unes jàsseres metàl·liques en gelosia formades per platines metàl·liques i perfils amb secció L reblonats.

Per recolzar les jàsseres, van formalitzar els matxons als extrems i van col·locar un pilar de ferro fos al punt central en substitució dels antics murs de càrrega. Les jàsseres recollien els esforços de les biguetes dels sostres i els transmetien al pilar i als matxons que al seu torn, les traspassaven als murs UE-18 i UE-19 retallats i convertits en riestres i fonaments de matxons i pilars.

D'aquesta forma, van aconseguir un espai lliure, diàfan, sense elements de grans dimensions pel mig, generant una gran sala.



Detall del mur UE-18 que fa de riostra de la primera crugia. Es pot veure la seva relació amb el mur UE-11 i amb el matxó UE-4. Està construït mitjançant el retall UE-109 de la sorra UE-108. Sondeig 4. 11/FEB/2021 (E. Píriz).

Estructures localitzades que formaven part de les cases anteriors al 1860

Entenem que totes formaven part de les edificacions existents al solar de forma prèvia a la construcció de nova planta l'any 1860 de l'edifici actual. La localització d'un fragment de ceràmica amb datació de 1780 a 1800, a l'estrat de destrucció UE-111 amb restes de crema, ubicat just sobre el paviment UE-22, ens fa entendre que tant el paviment com les altres estructures associades han de tenir una cronologia de segle XVIII o anterior.

Aquestes estructures van ser afectades per la construcció de l'edifici de l'any 1860 i per les reformes realitzades per la transformació de la façana posterior en façana principal, datades entre 1902 i 1904, però no van ser eliminades totalment. Alguns murs de les edificacions anteriors, van ser aprofitats per la construcció de 1860 com fonaments de la paret mitgera.

A continuació aportem unes fitxes de cada una de les estructures anteriors a 1860 que hem localitzat a la nostra intervenció.

UE-21	Codi intervenció: 012/21
Definició:	Estructura.
Composició:	Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular. Maons massissos ceràmics. Alguns quadrats de dimensions 19cm per 19cm. Morter de calç que lliga totes les peces. Revestiment dels dos paraments verticals del mur amb morter de calç.
Dimensions:	Longitud documentada 1,45m; alçada màxima conservada fins al paviment ceràmic UE-22 0,86m; gruix del mur 0,20m.
Interpretació:	Es tracta d'un mur que configurava la edificació anterior a 1860, que delimita dos àmbits pavimentats. Està format a base de verdugades de maó combinades amb maçoneria de pedra lligat amb morter de calç. Conserva restes de revestiment de morter de calç a les dues cares. Una d'elles només conserva el revestiment a tocar del paviment UE-27. Té cremada la part inferior a tocar del paviment UE-22.
Seqüència física:	Recolza UE-24 (lateralment formant cantonada) / UE-28 (lateralment fent cantonada) Tallat horitzontalment per la construcció de l'edifici de 1860. Se li recolza UE-22 (paviment de forma lateral) / UE-27 (paviment de forma lateral) / UE-24 (lateralment formant cantonada) / UE-28 (lateralment fent cantonada) Se li lliura UE-107
Datació:	Segle XVIII o anterior.

UE-22	Codi intervenció: 012/21
Definició:	Estructura.
Composició:	Cairons de ceràmica de dimensions 19 x 19 cm.
Dimensions:	Fragment 1: longitud documentada 1,85m; amplada 0,93m. Superfície documentada 1,48m² Fragment 2: longitud documentada 1,52m; amplada 0,19m Superfície documentada 0,29m²
Interpretació:	Paviment format a base de cairons de ceràmica de 19cm per 19cm. Està seccionat per la construcció d'un mur posterior que segueix la mateixa directriu que les filades del paviment. Està a la cota 2,28 m s n m. Constructivament funciona amb el mur UE-21, amb el matxó UE-24 i amb el mur UE-25. En algun moment durant la primera meitat del segle XVIII va patir un incendi que el va deixar ennegrit.
Seqüència física:	Recolza UE-21 (lateralment) / UE-24 (lateralment) / UE-25 (lateralment) Cobert per UE-111 Tallat per la construcció d'un mur UE-23.
Datació:	Segle XVIII o anterior

UE-24	Codi intervenció: 012/21
Definició:	Estructura.
Composició:	Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular. Morter de calç que lliga les peces. Revestiment dels dos paraments verticals de l'interior de l'àmbit amb morter de calç.
Dimensions:	Longitud 0,35m; amplada 0,28m; alçada màxima conservada fins al paviment ceràmic UE-22 0,86m.
Interpretació:	Matxó de reforç de la cantonada formada pels murs UE-21 i UE-25 de l'edificació anterior a 1860. Conserva restes de revestiment de morter de calç a les dues cares visibles. Té cremada la part inferior a tocar del paviment UE-22.
Seqüència física:	Recolza UE-25 (lateralment formant cantonada) / UE-21 (lateralment fent cantonada) Tallat horitzontalment per UE-126 construcció de l'edifici de 1860. Se li recolza UE-22 (paviment de forma lateral) / UE-21 (lateralment formant cantonada) / UE-25 (lateralment fent cantonada) Se li lliura UE-107
Datació:	Segle XVIII o anterior

UE-25Codi intervenció: **012/21**Definició: **Estructura.**

Composició: **Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular.
Maons massissos ceràmics.
Morter de calç que lliga totes les peces.**

Dimensions: **Longitud documentada 1,17m; alçada màxima conservada fins al paviment ceràmic UE-22 0,86m; gruix del mur, no l'hem pogut documentar perquè està sota la mitgera de l'edifici existent.**

Interpretació: **Es tracta d'un mur que configurava la edificació anterior a 1860, que es troba just sota la mitgera dreta de l'edifici existent. En el moment de construcció de l'edifici de nova planta de l'any 1860, van aprofitar la seva existència per fer-lo servir de fonament de la mitgera de l'edifici UE-1.
Té cremada la part inferior a tocar del paviment UE-22.**

Seqüència física: **Recolza UE-24 (lateralment formant cantonada) / UE-29 (lateralment)
Tallat horitzontalment UE-126 per la construcció de l'edifici de 1860.
Se li recolza UE-1 (mitgera verticalment) / UE-22 (paviment de forma lateral) / UE-24 (lateralment formant cantonada) / UE-29 (lateralment) / UE-23 (lateralment)
Se li lliura UE-107**

Datació: **Segle XVIII o anterior****UE-26**Codi intervenció: **012/21**Definició: **Estructura.**

Composició: **Rajoles ceràmiques de dimensions 31 x 15,5 cm, disposades fent quadrícules de 31cm de costat formades per dues peces i alternant les juntes.**

Dimensions: **Longitud documentada 1,50m; amplada 0,76m
Superfície documentada 1,08m²**

Interpretació: **Paviment format a base de rajoles ceràmiques rectangulars de 31cm per 15,5cm. Està seccionat per la construcció del mur riostra de fonamentació UE-18 de l'edifici de l'any 1860.
Està a la cota 2,28 m s n m.
Té les mateixes peces i disposició que el paviment UE-27 tot i que no tenen contacte.
En algun moment durant la primera meitat quart del segle XVIII va patir un incendi que el va deixar ennegrit.**

Seqüència física: **Recolza UE-29 (lateralment)
Cobert per UE-107
Tallat per UE-109 construcció mur riostra de fonament de 1860 UE-18.
Se li recolza UE-20 (fonament verticalment)**

Datació: **Segle XVIII o anterior**

UE-27	Codi intervenció: 012/21
Definició:	Estructura.
Composició:	Rajoles ceràmiques de dimensions 31 x 15,5 cm, disposades fent quadrícules de 31cm de costat formades per dues peces i alternant les juntes.
Dimensions:	Longitud documentada 1,01m; amplada 1,36m Superfície documentada 1,21m²
Interpretació:	Paviment format a base de rajoles ceràmiques rectangulars de 31cm per 15,5cm. Està seccionat per la construcció del mur riostra de fonamentació UE-19 de l'edifici de l'any 1860. Està a la cota 2,28 m s n m. Té les mateixes peces i disposició que el paviment UE-26 tot i que no tenen contacte. En algun moment durant l'últim quart del segle XVIII va patir un incendi que el va deixar ennegrit.
Seqüència física:	Recolza UE-21 (lateralment) Tallat per la construcció del mur riostra de fonament de 1860 UE-19.
Datació:	Segle XVIII o anterior

UE-28	Codi intervenció: 012/21
Definició:	Estructura.
Composició:	Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular. Maons massissos ceràmics. Morter de calç que lliga totes les peces.
Dimensions:	Longitud documentada 1,30m; alçada màxima conservada fins a la cota del paviment ceràmic UE-27 0,86m; gruix del mur, no l'hem pogut documentar perquè està sota la mitgera de l'edifici existent.
Interpretació:	Es tracta d'un mur que configurava la edificació anterior a 1860, que es troba just sota la mitgera dreta de l'edifici existent. En el moment de construcció de l'edifici de nova planta de l'any 1860, van aprofitar la seva existència per fer-lo servir de fonament de la mitgera de l'edifici UE-1.
Seqüència física:	Recolza UE-21 (lateralment formant cantonada) Tallat horitzontalment per la construcció de l'edifici de 1860. Se li recolza UE-1 (mitgera verticalment) / UE-21 (lateralment formant cantonada) Se li lliura UE-107
Datació:	Segle XVIII o anterior

UE-29Codi intervenció: **012/21**Definició: **Estructura.**

Composició: **Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular.
Maons massissos ceràmics.
Morter de calç que lliga totes les peces.**

Dimensions: **Longitud documentada 2,03m; alçada màxima conservada fins a la cota del paviment ceràmic UE-26 0,86m; gruix del mur, no l'hem pogut documentar perquè està sota la mitgera de l'edifici existent.**

Interpretació: **Es tracta d'un mur que configurava la edificació anterior a 1860, que es troba just sota la mitgera dreta de l'edifici existent. En el moment de construcció de l'edifici de nova planta de l'any 1860, van aprofitar la seva existència per fer-lo servir de fonament de la mitgera de l'edifici UE-1.**

Seqüència física: **Recolza UE-25 (lateralment)
Tallat horitzontalment per la construcció de l'edifici de 1860.
Se li recolza UE-1 (mitgera verticalment) / UE-22 (paviment lateralment)
/ UE-26 (paviment lateralment) / UE-23 (lateralment) / UE-18 (riostra lateralment) / UE-20 (fonament lateralment)
Se li lliura UE-107**

Datació: **Segle XVIII o anterior**



Fotografia de les estructures UE-21, UE-22, UE-24. 19/FEB/2021 (E. Píriz).



Fotografia de les estructures UE-21, UE-22, UE-24, UE-25. 19/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall de l'estat d'ennegriment del paviment UE-22 i de com el revestiment del mur UE-21 també està recremat a la seva part inferior. 19/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall de les restes de revestiment a la part inferior del mur UE-21 a tocar del paviment UE-27. 19/FEB/2021 (E. Píriz).



Fotografia de les estructures UE-21, UE-28. 19/FEB/2021 (E. Píriz).



Fotografia de les estructures UE-26, UE-29. 19/FEB/2021 (E. Píriz).

Sector Interior Colom Esquerre

Donat que en aquest sector només hem pogut excavar 3 sondejos, la quantitat d'estructures documentades és molt inferior a la del sector dret. Per aquest motiu, tot i que vam nomenar unitats estratigràfiques d'inici a estructures que conformen aquest sector, no hem inclòs al present treball totes aquelles parts que no hem pogut estudiar de forma correcta.

Igual que a l'altre sector, aquí també hem documentat la formació del paviment actual resultat d'una de les reformes realitzades durant el segle XX. Les unitats estratigràfiques són el paviment UE-117, la seva base de preparació UE-118 i l'anivellament format per peces de maó ceràmic UE-119.

L'altre grup està format per les estructures atribuïbles a la reforma de l'edifici realitzada entre 1902 i 1904. Aquestes són: el mur de la façana al pg. Colom UE-10, els murs de càrrega interiors UE-12 i UE-13, el paviment de morter UE-102, la seva base de preparació UE-103 i la canalització indeterminada UE-125.

Per últim, les estructures localitzades dins aquest sector pertanyents al primer edifici construït a partir de 1860, són les següents: el fonament de la façana al pg. Colom UE-15 i la fonamentació UE-120 localitzada al sondeig B.

Per les característiques de la nostra intervenció, en aquest sector, no hem pogut localitzar cap estructura que formés part de les dues cases anteriors a 1860.

Estructura de pavimentació UE-117, UE-118 i UE-119

A la superfície d'aquest sector esquerre, a la nostra arribada al jaciment, vam trobar un paviment UE-117 realitzat amb peces de morter de ciment Portland armat, de color blau i de forma rectangular amb dimensions de 40 cm per 1 m i 3 cm de secció.

La formació de la base del paviment era una capa gruixuda d'entre 3 i 5 cm de morter. Per assolir l'anivellament del paviment acabat hi havia un paquet de 10 cm de gruix format per peces de maó ceràmic massís col·locades en 3 capes sobre el paviment UE-102.



Detall del paviment UE-117, de la seva base UE-118 i de l'anivellament UE-119. Es pot veure com recolzen sobre el paviment de morter UE-102. 9/FEB/2021 (E. Píriz).

Estructures de la reforma de l'edifici de 1902 a 1904

Donat que aquest sector i el Sector Interior Colom Dreta comparteixen la façana al passeig Colom, aquí també hem documentat UE-10 com la façana principal de l'edifici construïda entre 1902 i 1904. De la mateixa forma que vam comentar al sector dret, a la present intervenció la façana no ha estat objecte del nostre estudi tot i que la hem fet servir de referència als sondejos A i B.

Als sondejos B i C, hem documentat el mur de càrrega UE-12 que separa l'accés principal del local ubicat al seu costat esquerre. És un mur de 30 cm de gruix i està construït amb fàbrica de maó massís lligat amb morter, amb els paraments verticals revestits. És perpendicular a la façana i quan arriba a la primera crugia estructural forma cantonada amb el mur UE-13. Al sondeig B, hem pogut documentar que els seus constructors van aprofitar per recolzar el mur UE-12 directament a una fonamentació UE-120 ja existent.

El mur UE-13 té la mateixa factura que UE-12 i fa de caixa estructural per l'escala de l'edifici. No hem pogut documentar la seva fonamentació.

Just a la cantonada formada pels murs UE-12 i UE-13 hem localitzat una estructura de canalització indeterminada que hem nomenat UE-125. Per la seva factura i la relació amb els murs citats, entenem que va ser construïda al mateix moment o com a mínim que va estar en funcionament després de la construcció dels murs.



Detall del sondeig C on es pot veure els murs UE-12 i UE-13 fent cantonada, i l'estructura de canalització indeterminada UE-125. 12/FEB/2021 (E. Píriz).

El paviment de morter de ciment UE-104 documentat al sector dret, també va ser documentat en aquest sector als tres sondejos realitzats A, B i C. Donat que té les mateixes característiques, em considerat que es tracta del mateix paviment i que va ser realitzat a les obres de reforma de l'edifici datades a inicis del segle XX.

Està format per una capa UE-104 molt negra integrada per escòries i una base de preparació del paviment UE-103 feta de morter de ciment i l'acabat de paviment continu. La seva superfície està buixardada i dibuixa un emmarcament perimetral llis que recull al centre una retícula que marca com peces quadrades disposades a cairó.



Detall del sondeig B on es pot veure el paviment continu de morter de ciment Portland UE-102. 8/FEB/2021 (E. Píriz).

Estructures pervivents de l'edifici de 1860

Finalment, les estructures localitzades als sondejors A i B que perviuen de l'edifici construït a partir de 1860, són les següents: el fonament de la façana al pg. Colom UE-15 i la fonamentació UE-120.

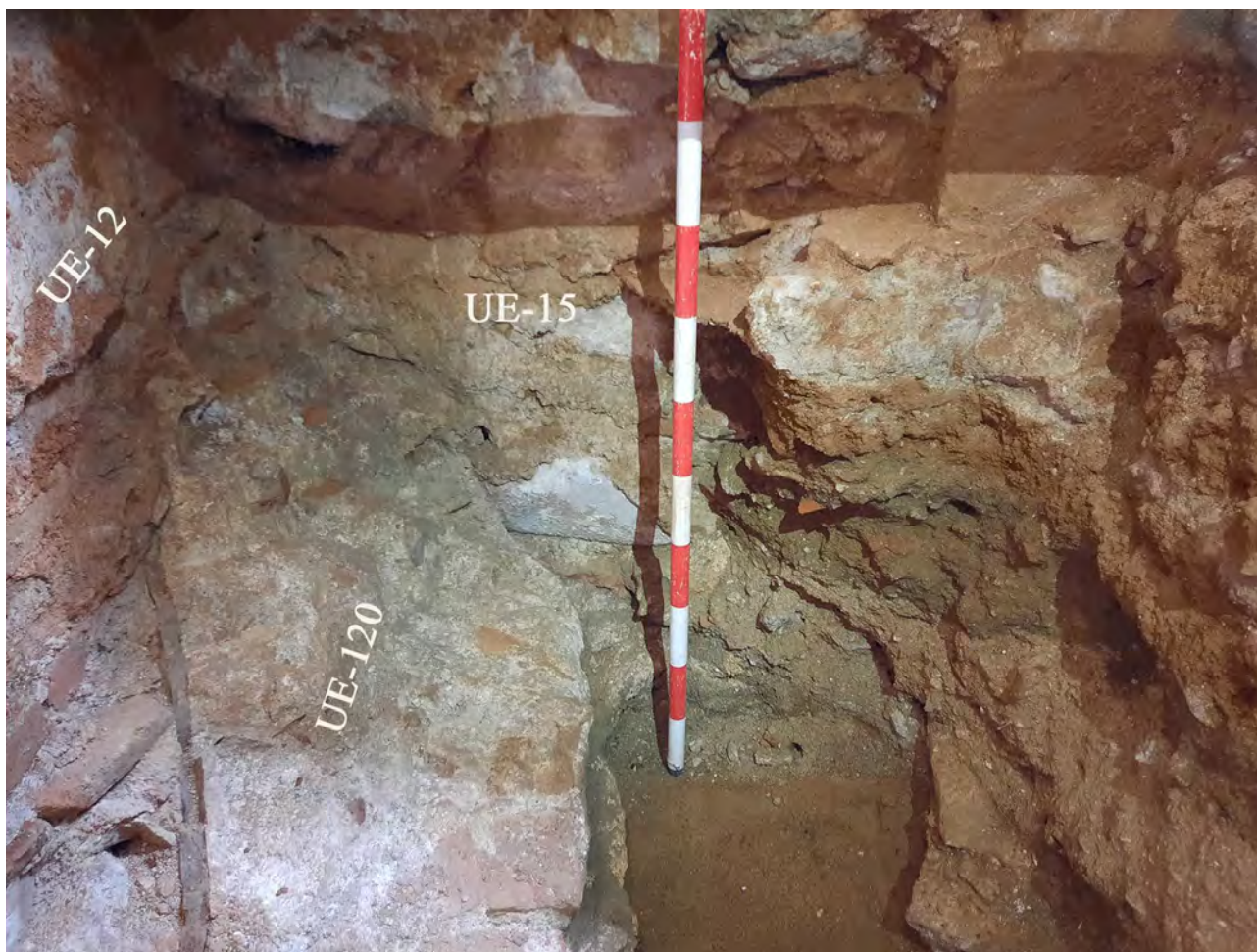
Tant la fonamentació UE-15 de la façana actual UE-10 com el fonament UE-120 on van recolzar el mur UE-12, estan realitzats mitjançant filades de blocs de pedra irregulars lligats amb morter de calç.

Hem pogut constatar una fondària de fonaments aproximada d'1,46 m al sondeig B, però no hem arribat al final de les estructures, per tant, no podem determinar la seva dimensió.

Donat que aquesta zona va ser molt remoguda durant les obres de principis del segle XX, no hem pogut documentar cap rasa de fonamentació.



Imatge de l'interior del sondeig B, on es veuen el mur UE-12 i els fonaments UE-15 i UE-120. 9/FEB/2021 (E. Píriz).



Detall, dins el sondeig B, de la relació entre el fonament UE-15 de la primera façana de 1860, amb el fonament UE-120 de la mateixa datació i el mur UE-12 construït entre 1902 i 1904. 9/FEB/2021 (E. Píriz).

V.II.- Sector Interior Mercè.

Al que hem anomenat sector Interior Mercè hi havia quan hi vam accedir el paviment que havia estat en ús fins al darrer moment de funcionament de l'edifici. En aquest sector no s'hi havia de fer sondejos importants per fonamentacions o similars, sinó simplement un rebaix general de cota..



Zona a tocar del carrer de la Mercè abans d'iniciar els rebaixos. (T. Rigo).

La seqüència estratigràfica, doncs, estava formada pel paviment esmentat, de terratzo, que era el mateix documentat al sector Interior Colom. al que hem donat el número d'UE 200 i que seria igual a la UE 100, descrita en el seu moment. A diferència del que passava al sector Colom, aquí no hi havia els envanets que el sostenien per damunt del paviment més antic, sinó que hi havia un únic estrat de farciment (UE 222) sobre el qual es recolzava el paviment UE 200.



Secció on es poden veure el paviment UE 200, el farciment UE 222 i el paviment inferior UE 201. (T. Rigo).

Aquí hem de fer un incís i esmentar que en el sector central de la zona a tocar el carrer de la Mercè es va localitzar un soterrani que era, en realitat, una antiga carbonera del propi edifici. Aquesta carbonera no es va buidar i simplement es va poder veure a través d'algun forat que es va fer en el paviment i es va detectar que hi havia les obertures per entrar el carbó des de l'exterior.



Interior de la carbonera. (T. Rigo).

Exceptuant aquesta zona es trobava la carbonera, per sota de l'estrat de farciment UE 222 hi havia el paviment més antic (UE 201) que és el mateix de ciment portlant ja documentat al sector Colom on se li ha donat el número d'UE 101. Tot i així, cal dir que en aquest sector el paviment UE 201 es trobava a una cota més baixa

Un cop extret el paviment UE 201, que és el que es necessitava per sanejar el terreny i assolir la cota desitjada per l'obra, en algunes zones s'han localitzat diferents estructures constructives, cobertes directament pel paviment, que podem agrupar en dos sectors diferenciats. Pensem que aquestes estructures corresponen a elements molt arrasats o pertanyen a estructures excavades en el terreny, ja que es troben a una cota igual o inferior a la que es localitzen les sorres naturals en altres sectors.

Aquestes estructures es troben arrasades i tapades per construccions posteriors, la qual cosa fa que la interpretació sigui difícil. Tot i així, gairebé totes són sens dubte anteriors a l'edifici actual construït el 1860. Probablement, quan es va construir l'edifici actual es va fer un arrasament d'estructures i en aquell mateix moment o posteriorment hi ha un rebaix del terreny, ja que el paviment antic es troba per sota dels nivells dels carrers. Això s'evidencia clarament tant en la lleugera diferència en l'orientació de les estructures d'un i altre moment com, sobretot, en el fet que en diversos casos es troben tallades per la construcció dels fonaments de l'edifici.

Un cop localitzades les restes s'han excavat alguns petits sondejors, tot i que l'obra no arriba tan a baix, per tal d'obtenir alguna informació més.

A partir d'aquí ens centrem en l'àmbit sud de l'anomenat sector Interior Mercè, que és l'únic on aparegueren restes. I, dins d'aquest àmbit, diferenciem entre sector oest i sector est, ja que es tracta de dos conjunts d'estructures sense connexió entre elles.

En aquest capítol, i donades les característiques de la intervenció, on només s'han destapat les restes i s'han excavat alguns petits sondejors de comprovació, no hem considerat oportú diferenciar entre registre estratigràfic i registre de les troballes immobles, sinó que es fa de forma integrada

Sector Interior Mercè Oest.

Al sector situat més a l'oest s'han localitzat una sèrie de restes, formades per dos murs (UE 33 i UE 34) que fan cantonada entre sí i que semblen funcionar de forma conjunta, almenys en algun moment. Al mur UE 34 i a la cantonada que forma amb UE 33 s'hi recolzen en algun moment uns altres murs que venen a seguir una línia paral·lela a UE 34, però on es detecten diferents fases constructives. Als angles formats pels murs UE 34 i UE 33, d'una banda, i per UE 37 i UE 33, d'una altra, s'han excavat uns petits sondejors per tal d'intentar documentar l'estratigrafia associada i el funcionament de les estructures.



Fotografia del conjunt de restes al sector oest. (T. Rigo).

Passem a descriure breument les estructures esmentades:

UE 33: mur de pedra i algun maó units amb morter. El morter és de color groguenc-ataronjat. Fa cantonada amb el mur UE 34, tot i que les característiques constructives són diferents. Probablement la UE 33 és posterior i es retoca el punt on s'ajunten per encaixar-ho millor. Es recolza en el paviment UE 38 i se li recolza l'estructura UE 47. Probablement es tracti d'un fonament, ja que no té cara vista. Té una amplada de 0,55 m, una llargada conservada de 4,10 m i una alçada que oscil·la entre 0,30 m pel costat sud, per sobre del paviment, i 0,46 m pel costat nord. Donades les seves característiques, no pensem que funcioni amb el paviment UE 38, sinó que es

construeix a sobre i després se li lliura l'estrat d'amortització del paviment per anivellar. El mur vist realment estaria a una cota superior i ja hauria desaparegut.

L'estrat d'amortització del paviment (UE 213) es data a inicis del segle XVIII i podria ser aquesta la data de construcció de la UE 33.



Mur UE 33. (T. Rigo).

UE 34: mur de pedra i maons units amb morter. El morter és de color groguenc-ataronjat. Fa cantonada amb el mur UE 33, tot i que les característiques constructives són diferents. En aquest cas es conserva una filada amb cara vista i amb alguns carreus ben tallats. A l'extrem nord sembla haver sofert alguna remodelació, sense que puguem estar segurs si seria el tapiat d'una porta prèvia. Es recolza en el paviment UE 38 i se li lliura un estrat d'amortització (UE 213). En algun moment funciona conjuntament amb el paviment, tot i que aquest és anterior. Pel que fa a datacions, només podem dir que se li lliura l'estrat UE 213, datat a inicis del segle XVIII, però possiblement seguiria funcionant en la part superior conjuntament amb UE 33. Es recolza en l'estructura UE 35 i se li

recolza la UE 36. Està tallat en el seu extrem est pel fonament de l'edifici actual. Té una amplada de 0,50 m, una llargada conservada de 1,80 m i una alçada de 0,23 m.



Murs UE 34 i 35. (T. Rigo).

UE 35: fonament de pedres unides amb morter. El morter és molt blanquinós. Se li recolza l'estructura UE 34, i funciona originàriament com a delimitació del paviment UE 38. Per l'extrem est està tallat per la fonamentació de l'edifici actual. Se li recolza l'estructura UE 36. Té una alçada de 0,42 m, una llargada conservada de 1,80 m i en desconeixem l'alçada.

UE 36: estructura de pedres i morter, amb un morter molt blanc. Es recolza en els murs UE 35 i UE 37, i semblen formar una línia contínua, però constructivament són diferents. També es recolza en el mur UE 34. Té una amplada de 0,50 m, una llargada conservada de 0 98 m i en desconeixem l'alçada.



UE 36. (T. Rigo).

UE 37: mur de pedres i morter, amb un morter blanquinós. Es recolza en el mur UE 33 i se li recolza la UE 36. Per l'extrem sud està tallat per la fonamentació de la actual edifici. Possible fonament, però de difícil interpretació a causa de l'estat de conservació. Té una amplada de 0,74 m, una llargada conservada de 1,80 m i una alçada de 0,33 m.



UE 37. (T. Rigo).

UE 38: paviment de pedres. Se li recolzen el murs UE 34, el fonament UE 33 i l'estructura UE 47. Originàriament, com es va poder veure en desmuntar parcialment els murs UE 34 i 35, funcionava amb aquest darrer. Sembla haver tingut, però, dos moments de funcionament, ja que sembla continuar en ús durant un temps quan es construeix el mur UE 34. S'amortitza definitivament a finals del segle XVII o inicis del segle XVIII, com veurem posteriorment.



Paviment UE 38. (T. Rigo).

UE 47: estructura de planta quadrada feta amb pedres ben escairades i morter. El morter és de color groguenc- ataronjat. Fa 0,46 per 0,46 m. Es recolza en el fonament UE 33 i en el paviment UE 38. Pensem que es tracta, en realitat, de la fonamentació d'un pilar. La datació podria ser d'inicis del segle XVIII.

L'estrat UE 213 cobreix el paviment UE 38 i es lliura a les estructures UE 33, 34 i 47. Aquest estrat estava format per arenes i llims, amb un aspecte detrític, i contenia runa, restes de morter i molt ceràmica. El material ceràmic consistia en ceràmica comuna sense vidrar i vidrada moderna, dels segles XVI-XVIII, ceràmica blava catalana decorada amb motius de la ditada, botifarra doble, arc triple doble obert cap endins, motius florals, de transició i de la sèrie de Poblet. També hi havia algun fragment d'importació, de ceràmica majòlica lligur, de l'estil caligráfico naturalístic amb decoracions que es daten a inicis del segle XVIII. Són aquestes importacions, així com les sèries de Poblet de ceràmica blava catalana les que ens permeten datar l'estrat a inicis del segle XVIII. Aquesta és també, doncs, la datació d'amortització del paviment UE 38 i, probablement la de construcció del fonament UE 34.

Aquest paviment es va excavar primer en un petit sondeig de 1 x 1 m aproximadament i després es va ampliar la zona excavant una franja al llarg tant de l'estructura UE 34 com de la UE 33. Això va permetre veure que el paviment UE 38 i el mur continuaven però havien estat tallats per una conducció de l'edifici i pel propi fonament del mur de l'edifici. A la franja perpendicular a

l'anterior, es va comprovar que la base de pilar UE 47 es recolzava en el paviment i, per tant, era posterior.



Ampliació de la zona excavada. (T. Rigo).



Ampliació de la zona excavada. (T. Rigo).

Es va fer un petit sondeig (sondeig 21), desmuntant una part del paviment UE 38, per tal d'intentar obtenir una datació. El paviment es recolzava sobre l'estrat UE 220, que actuava com a preparació i que cobria a la vegada l'estrat UE 221, format per sorres de formació natural. Malauradament, l'estrat 220 no va proporcionar material i no ens va permetre datar la construcció del paviment i del conjunt d'estructures documentades. El que sí es va poder comprovar de forma clara va ser que les estructures UE 33, 34 i 47 es recolzaven sobre el paviment.



Sondeig en el paviment UE 38. (T. Rigo).

El desmuntatge fet en un petit tram de les estructures UE 34 i UE 35, per permetre el pas d'una canalització, va permetre constatar sense cap dubte que el paviment UE 38 havia funcionat originalment amb la UE 35 i que posteriorment s'havia construït la UE 34 que se li recolzava clarament al damunt.



Desmuntatge de la UE 34. (T. Rigo).



Desmuntatge de la UE 34. (T. Rigo).



Desmuntatge de la UE 35. (T. Rigo).



Estructures UE 34 i 36 parcialment desmuntades. (T. Rigo).

També es va excavar un petit sondeig de 1 x 1 m al costat del mur UE 33, a l'altra banda del paviment UE 38. La finalitat bàsica era veure si el paviment continuava en aquest sentit ja que el mur UE 33 se li recolzava al damunt. Els resultats foren, però, negatius, ja que no es va trobar el paviment i l'estratigrafia era formada simplement per un nivell de runa (UE 223).



Sondeig excavat al costat del mur UE 33, a l'altra banda del paviment UE 38. (T. Rigo).

Un altre petit sondeig (sondeig 23) es va excavar a l'altre costat del mur UE 36, a la banda oposada al paviment UE 38, més concretament al costat de la riosta transversal de fonamentació de l'edifici, la qual impedia veure la relació directa amb el mur UE 36. Per sota de la preparació de paviment UE 202, es va documentar simplement les sorres de formació natural (UE 204).



Sondeig al costat de la riosta transversal. (T. Rigo).

Sector Interior Mercè Est

En una zona més a l'est i sense cap tipus de relació física amb les restes anteriorment descrites, s'ha localitzat un altre conjunt d'estructures, també directament per sota de la preparació de paviment UE 202. Con en el cas anterior la interpretació es fa difícil a causa de l'estat de conservació que ens ofereix una visió molt parcial.

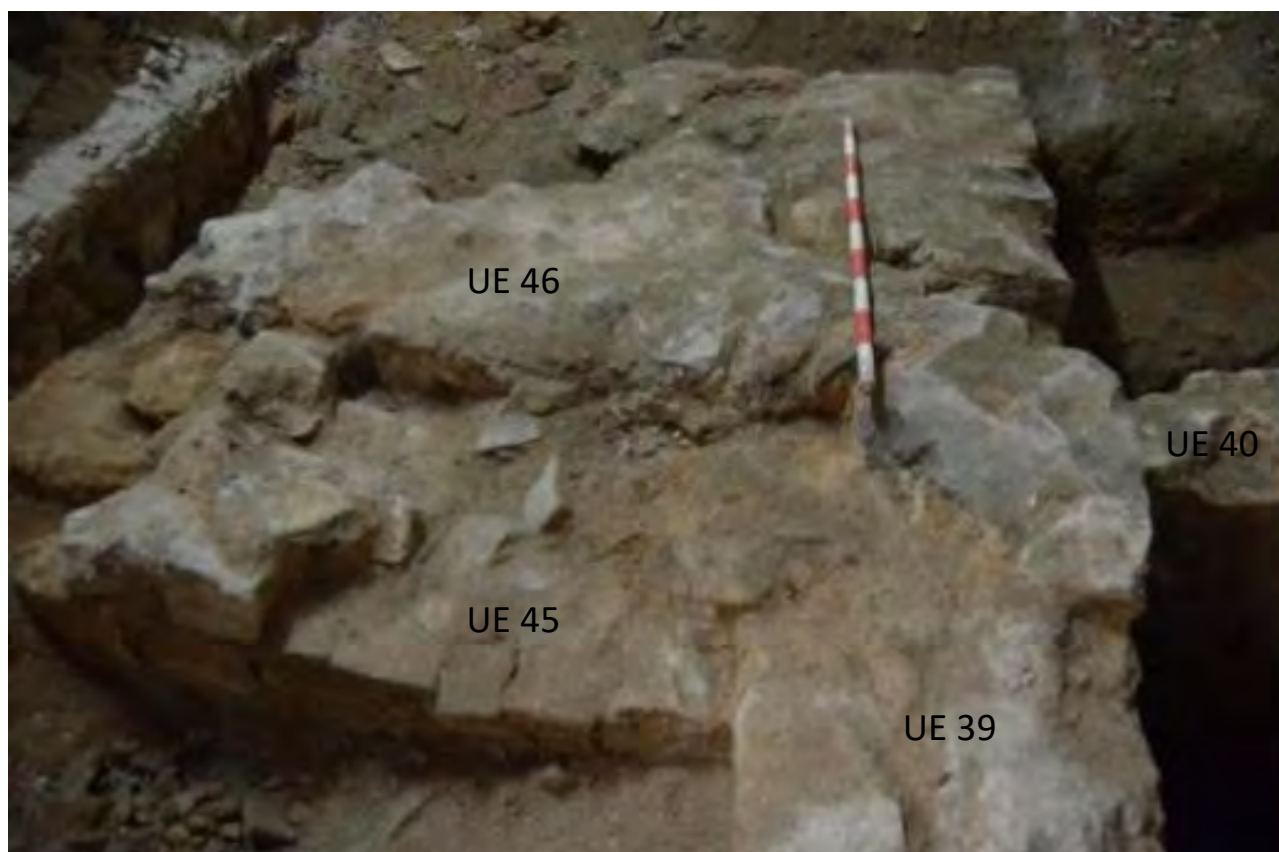
El conjunt és format per dos murs o fonaments que fan angle recte entre sí, UE 39 i UE 45. Al costat est de la UE 39 se li recolza una estructura que conforma una fossa sèptica (UE 40, 41 i 42). Des de l'estructura UE 40 surt un fonament (UE 43) que se li recolza i representa una continuació però amb una major amplada. Finalment, a sobre dels murs UE 39 i 45, s'hi recolza una estructura més moderna (UE 46). Als murs UE 39 i 42 se'ls recolza un fonament (UE 44) que interpretem com la base d'un pilar de l'edifici actual.



Fotografia general del sector est. (T. Rigo).

A continuació passen a descriure breument les estructures esmentades.

UE 39: mur de pedres unides amb morter. El morter és de color groguenc ataronjat. Està destruït tant pel seu extrem sud com per l'extrem nord i no té continuïtat. Fa cantonada amb el mur UE 45. Se li recolzen els murs UE 40, 41 i 42 que conformen una fossa sèptica, així com el fonament UE 44. A sobre seu se li recolza també l'estructura UE 46. Té una amplada de 0,53 m, una llargada conservada de 3,25 m i una alçada de 1,57 m mínim a la fossa i de 0,80 m a fora.



UE 39. (T. Rigo).

UE 40: mur est d'una fossa sèptica que configuren les UE 40, 41 i 42. Fet amb pedres i maons units amb morter. En un sondeig fet al costat est s'ha pogut comprovar que es va construir fent una rasa en les sorres naturals. Malauradament no hem obtinguts materials que permetin la seva datació. Es recolza en la UE 39 i se li recolza la UE 43. Té una amplada de 0,30 m, una llargada de 0,89 m i una alçada mínima de 1,42 m. S'ha excavat part de l'interior de la fossa sèptica (UE 215), però aquest estrat només contenia material constructiu, la qual cosa no ens permet obtenir una datació d'amortització.

UE 41: mur sud d'una fossa sèptica que configuren les UE 40, 41 i 42. Fet amb pedres i maons units amb morter. Té una amplada de 0,20 m, una llargada 0,76 m i una alçada mínima de 1,40 m.

UE 42: mur oest d'una fossa sèptica que configuren les UE 40, 41 i 42. Fet amb pedres i maons units amb morter. Es recolza en UE 39 i se li recolza UE 44. Té una amplada de 0,20 m, una llargada de 0,74 m i una alçada mínima de 1,40 m.



Fossa sèptica formada pels murs UE 39, 40, 41 i 42. (T. Rigo).



Interior de la fossa sèptica. (T. Rigo).

UE 43: mur que es recolza en el mur UE 40 de la fossa sèptica i que es tallat en el seu extrem sud pel fonament de l'edifici actual. Està construït amb pedres i maons units amb morter. El morter és de color groguenc ataronjat. Té una amplada de 0,50 m, una llargada conservada de 2,00 m i una alçada de 30 cm.



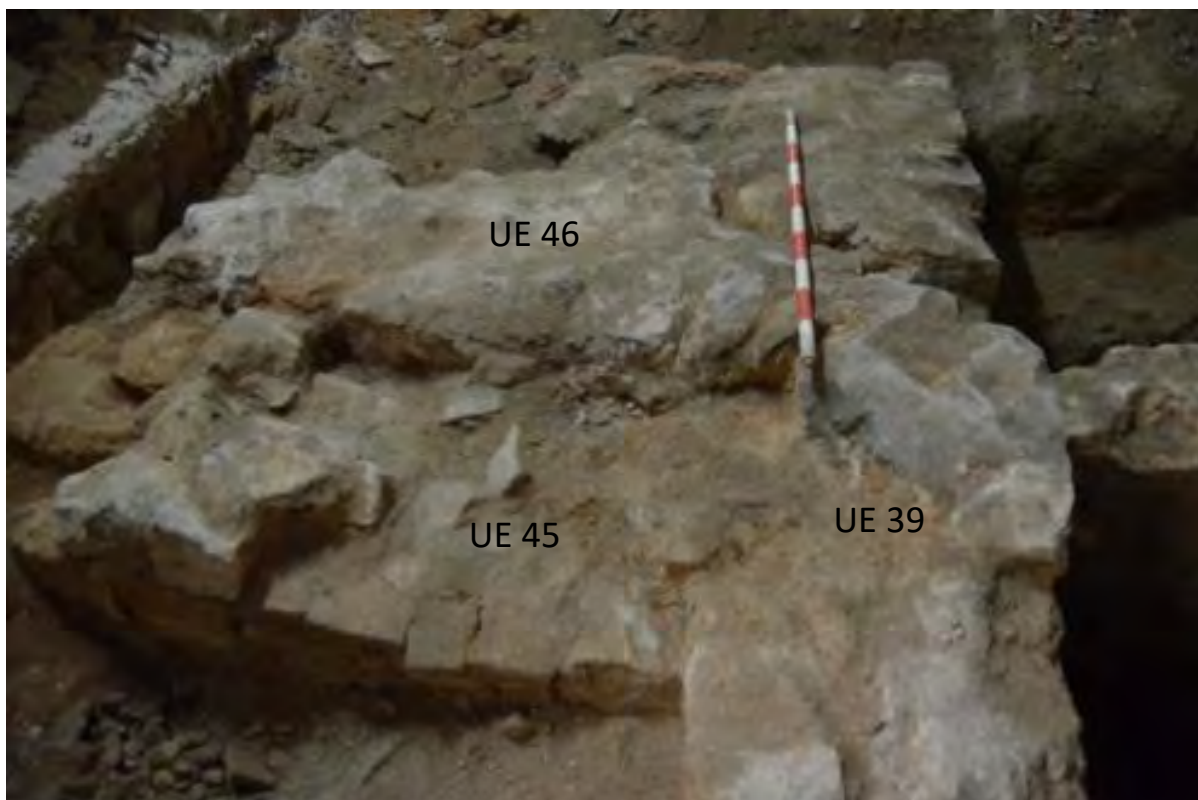
UE 43. (T. Rigo).

UE 44: fonament fet amb pedres unides amb morter. El morter és de color blanc. L'interpretem com el fonament d'un antic pilar central de l'edifici actual. Es recolza en les UE 39 i 42. Té una amplada de 0,63 m, una llargada de 1,50 m i en desconeixem l'alçada.



UE 44. (T. Rigo).

UE 45: mur fet amb pedres i morter, que fa cantonada amb el mur UE 39. El morter és de color groguenc- ataronjat. A sobre se li recolza la UE 46. Es troba tallat en el seu extrem est per la fonamentació de l'edifici actual. Té una amplada de 0,53 m, una llargada conservada de 1,16 m i una alçada mínima de 0,40 m.



UE 45 i 46. (T. Rigo).

UE 46: estructura indeterminada feta amb pedres i morter de color blanc que es recolza a sobre de les UE 39 i 45. A causa del seu mal estat de conservació no es pot interpretar. Per la presència de maons molt moderns cal datar-lo en el segle XX.

A l'angle que conformen les estructures UE 39 i UE 40, a l'exterior de la fossa sèptica, es va excavar un petit sondeig (sondeig 24). El primer estrat excavat va ser la UE 214, la qual cobria els estrats UE 217 i 219 i es lliurava a les estructures UE 39 i UE 40. La UE 214 va proporcionar ceràmica comuna sense vidrar, vidrada moderna, dels segles XVI-XVIII, ceràmica blava catalana amb decoracions de la ditada, de roda de carretea i volutes, de la corbata, de triple arc cap enfora, i de la sèrie de Poblet. També una rajola del segle XVI i una altra del segle XVII i un fragment de majòlica lligur que es pot datar a la primera meitat del segle XVII. Per tant, la sèrie de Poblet és la que ens proporciona una datació per a la formació de la UE 214 entre finals del segle XVII i inicis del segle XVIII.

La UE 214 cobria els estrats UE 216 i UE 217. La UE 216 estava formada gairebé únicament per runa i estava tallada per la UE 218, interpretada com a rasa de fonamentació del mur UE 41. La rasa UE 41 estava farcida per l'estrat UE 217, el qual malauradament, tampoc va proporcionar material ceràmic.

La UE 214 es lliurava a les estructures UE 39 i UE 41, però interpretem que correspondrien al moment de la seva construcció, per la qual cosa els proporcionarien aquesta datació d'inicis del segle XVIII.



Sondeig. (T. Rigo).



Sondeig. (T. Rigo).

Finalment, un cop obtinguda l'autorització corresponent, es va procedir a desmuntar parcialment l'estructura UE 43, sense que això permetés obtenir més dades d'interès.



Desmuntatge de l'estructura UE 43. (T. Rigo).



UE 43 parcialment desmuntada. (T. Rigo).

Sondeig caixa d'escala.

Al sector central nord es va excavar una cala on s'havia de situar la caixa d'escala. A la caixa d'escala es van identificar dues estructures i es va ampliar una mica per documentar millor les restes. Una d'elles, a la qual hem donat el número d'UE 31, no és més que un fonament corregut transversal de l'edifici, que es va trencar per tal de construir un pilar (UE 32) de sustentació de l'edifici en una fase de reforma d'aquest. La base de pilar UE 32 farceix la rasa de fonamentació UE 211, la qual estava farcida alhora per la UE 212. D'altra banda, el fonament UE 30 farceix la rasa de fonamentació UE 209, farcida la vegada per la UE 210. També en aquest sondeig es va localitzar una altra estructura (UE 30) que no s'ha pogut interpretar però que és igualment d'època contemporània pel material amb què està feta. Aquesta fonamentació farcia la rasa UE 209, la qual era farcida alhora per la UE 210.

Cal dir que tant l'estructura UE 30 com de la UE31, es trobaven per sota del paviment UE 201, que és el que funciona originalment amb els pilars i que es va construir entre 1902 i 1904. per tant les restes localitzades han de ser anteriors, probablement de 1860.



Vista general de la caixa d'escala 1 en el sondeig inicial. (T. Rigo).



Estructures UE 30 i UE 31. (T. Rigo).

V.III.- Sector Exterior Colom.

El sector Exterior Colom, com ja hem comentat es troba ubicat a l'exterior, a la vorera del passeig Colom, a la via pública.

Vam realitzar un sondeig de dimensions 5,75 m de llarg per 2 m d'ample, ubicat adjacent a la rasa realitzada per la construcció de la connexió del clavegueró de la finca amb la xarxa pública de sanejament. Connexió que finalment no es va realitzar.

V.III.I.- Registre estratigràfic.

De forma superficial tot aquest sector estava pavimentat mitjançant les peces de panot característic de la ciutat de Barcelona. Per sota hi havia una base de paviment realitzada mitjançant una capa de morter de ciment Portland.



Imatge de l'estat inicial de l'ampliació del sondeig al Sector Exterior Colom. On es pot veure el paviment de panot de la via pública. 28/JUN/2021 (E. Píriz).

Amb tota la superfície d'actuació neta de restes de paviment i de la seva base, vam identificar les rases de les diferents instal·lacions de les xarxes públiques. Vam comptabilitzat més de 15 canonades tant d'abastiment d'aigua com de subministrament elèctric i també d'enllumenat públic. Algunes d'elles encara es trobaven en servei. Aquest excés de pas d'instal·lacions ha ocasionat que es conservin poques zones amb estratigrafia intacta.

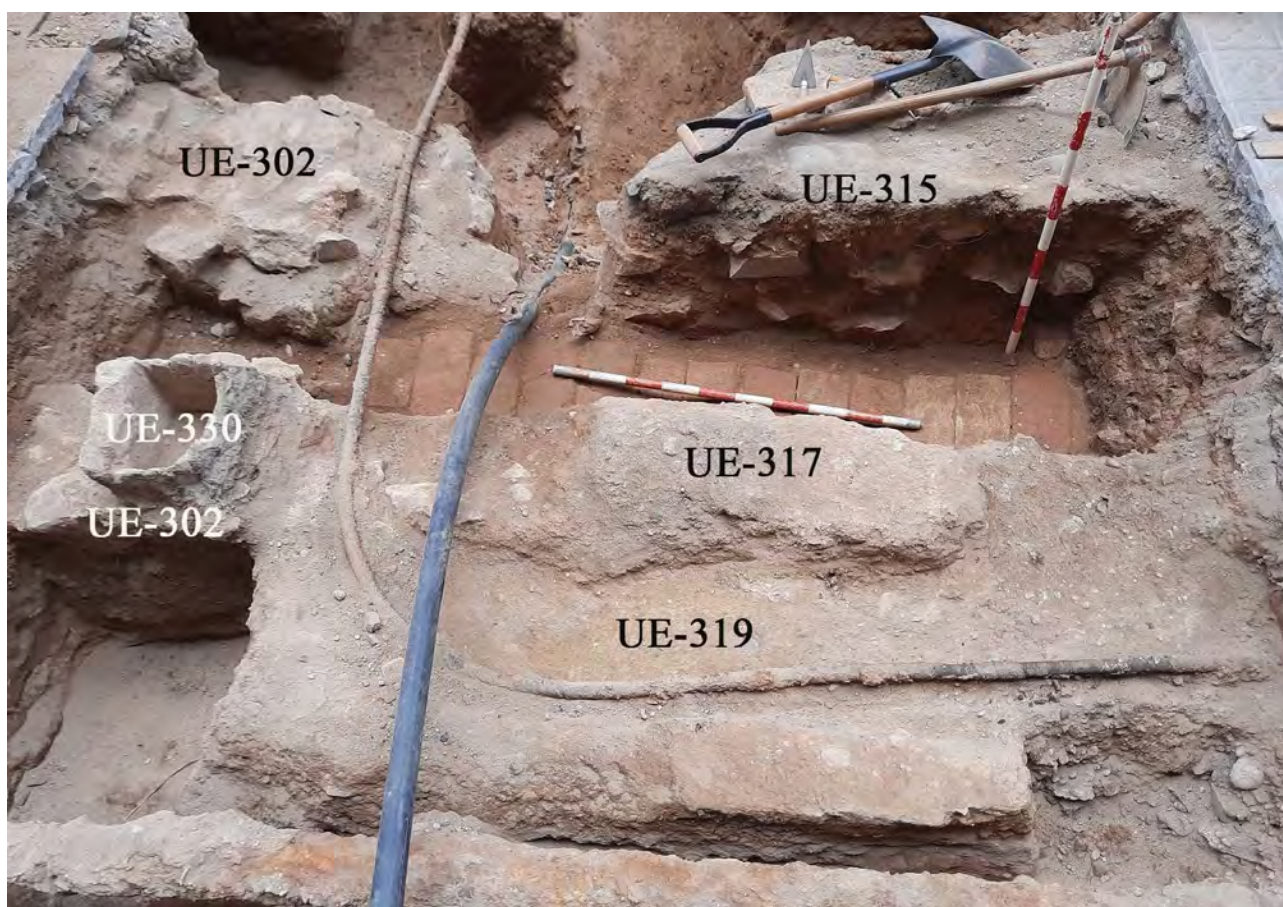
Vam començar la preparació del sondeig arqueològic retirant tots els rebliments actuals de totes les rases realitzades durant el segle XX per al pas de les instal·lacions. Vam intentar buidar-ho tot, eliminant possibles contaminacions actuals. Els materials recollits en aquesta neteja tenen la UE-0.

Vam identificar la fonamentació UE-302 formada per morter de calç i blocs de pedra. Es trobava en part cobert per l'estrat UE-317, de color marró vermellós, que disposava de restes de materials d'obra com pedres i fragments de teules ceràmiques corbes, però sense altre material arqueològic associat. Cobria l'estrat UE-324, part del paviment UE-319 i les estructures UE-337 i UE-302.

Un cop retirat UE-317 i les dues llengües de l'estrat UE-318, vam documentar el paviment UE-319 de color groc, realitzat amb morter. Es lliurava a l'estructura UE-337 i estava completament mutilat per les rases de les instal·lacions públiques actuals. A un dels seus extrems, tenia un retall de directriu corba UE-329 que estava emplenat per l'estrat UE-324, que al seu temps, també estava retallat per UE-328 i emplenat per UE-323. No hem pogut donar explicació als retalls ni als seus rebliments. El que sí hem pogut constatar és que tant UE-324 com UE-323 eren estrats remenats formats per restes de materials d'obra que no hem pogut datar.

Vam excavar l'estrat UE-323 i per sota vam localitzar un altre estrat UE-336 que també rebria el retall UE-328. L'estrat UE-336 segons els materials recuperats, podem dir que es va formar al segle XIV.

Per sota del paviment UE-319, hi havia un estrat format per sorres i material constructiu on els fragments de ceràmica recuperats ens han donat una datació entre els segles XIV i XV. Per tant, podem assimilar a aquestes dates la formació del paviment UE-319.



Detall de la zona intervinguda amb les estructures UE-302, UE-330 i UE-315. També està l'estrat UE-317 i el paviment UE-319. Es pot veure la quantitat d'instal·lacions que travessen el sector. 30/JUN/2021 (E. Píriz).



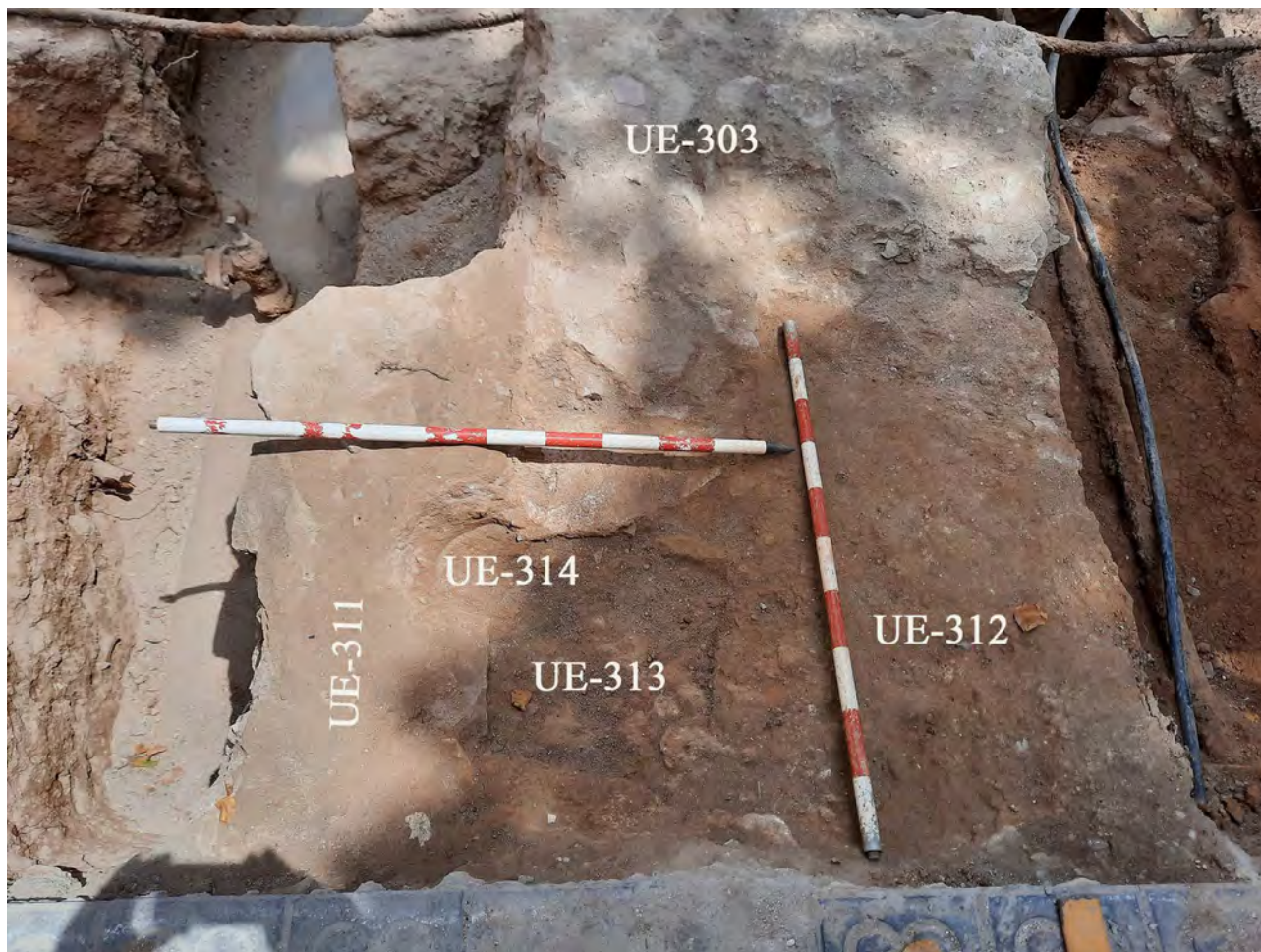
Detall de la zona intervinguda amb les estructures UE-302, UE-330, UE-315 i UE-337. A la zona central de la imatge el paviment UE-319 i els estrats UE-323 i UE-324. I totes les instal·lacions que travessen el sector. 2/JUL/2021 (E. Píriz).



Detall de la zona intervinguda un cop excavat el paviment UE-319, on es pot veure l'estrat UE-331 i les estructures UE-302, UE-330 i UE-337. 2/JUL/2021 (E. Píriz).

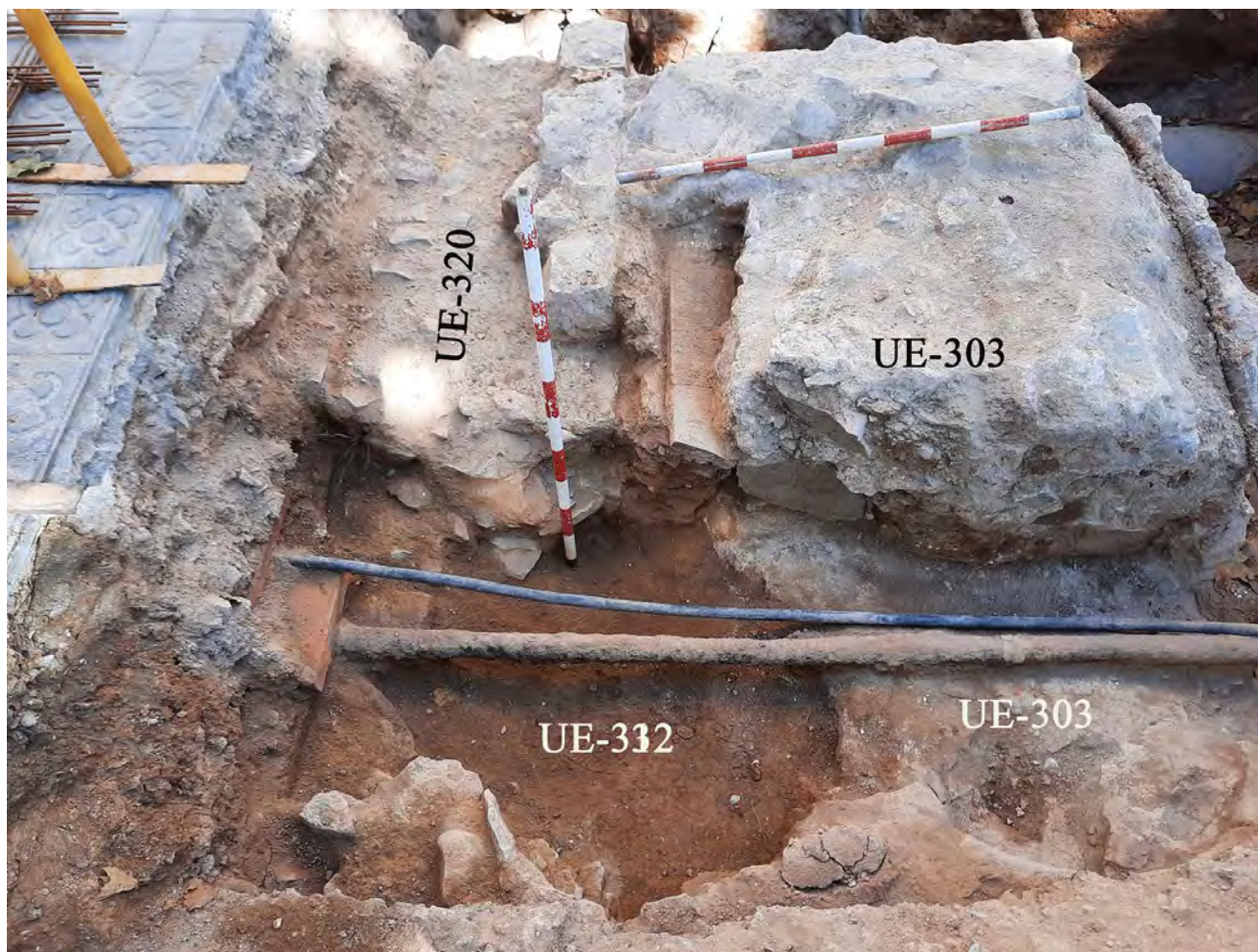
A la part central del sector, just sota la preparació del paviment superficial de panot, vam excavar el nivell d'ús UE-305 format per morter de calç i que es trobava cobrint el paviment UE-311, el mur UE-303 i el nivell d'ús UE-308. Després vam retirar aquest últim nivell d'ús i segons els fragments recuperats de ceràmica del seu interior, el podem datar al segle XVII. UE-308 es trobava cobrint part de l'estructura UE-303 i els estrats UE-312 i UE-313.

Sota UE-308 hi havien dos retalls UE-316 estava retallant de forma circular el paviment UE-311 i UE-309 retallava l'estrat UE-312. UE-316 estava reblert amb l'estrat UE-314 que tot i disposar de fragments de ceràmica associada no ens ha pogut donar cap datació, per contra, l'estrat UE-313 que reblia el retall UE-309 ens porta cap al segle XVIII.

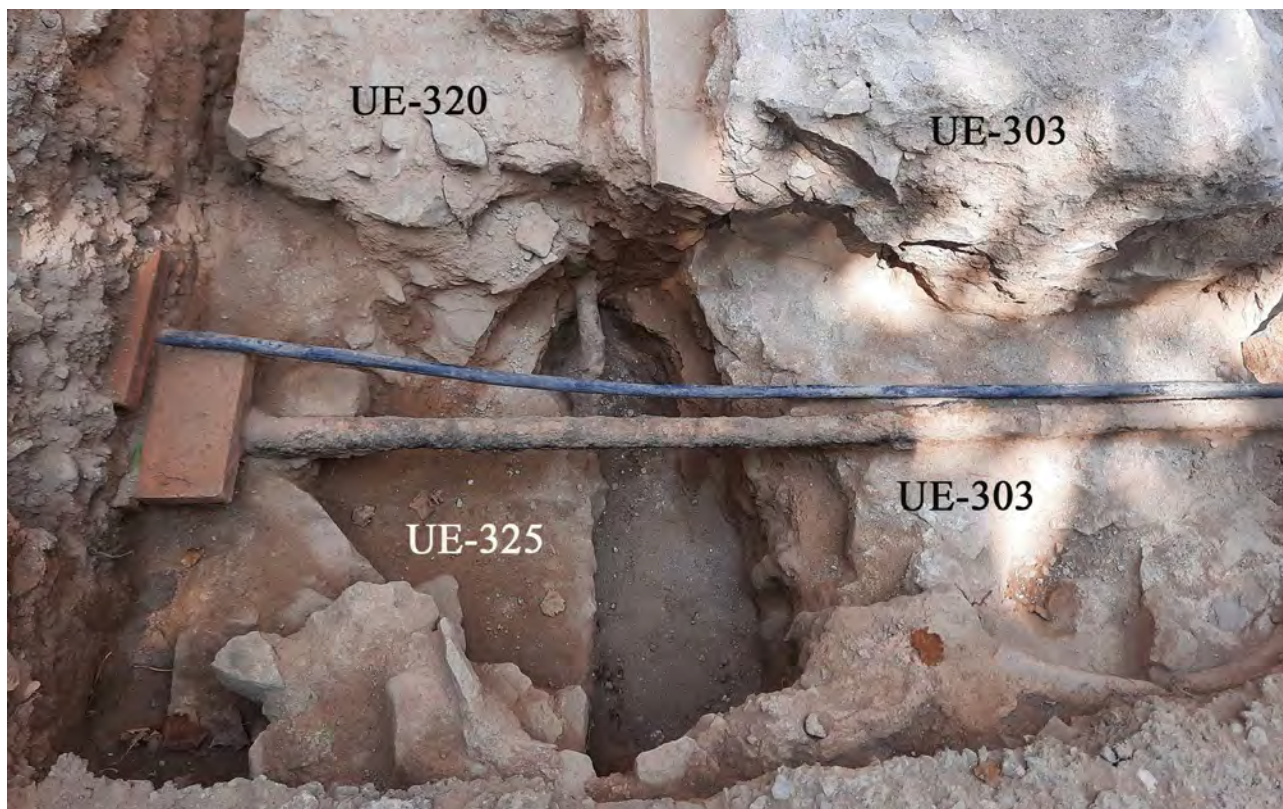


Imatge de la zona un cop excavat l'estrat UE-308. Es veuen els retalls UE-309 i UE-316, els seus rebliments UE-313 i UE-314 respectivament, i també l'estrat UE-312. 1/JUL/2021 (E. Píriz).

UE-312 datat entre 1525 i 1625, cobria en part les estructures UE-303 i UE-320 que estaven retallades per UE-334. Dins aquest retall, l'estrat UE-332 cobria també les restes de les estructures de fonamentació UE-325 i UE-303. Un cop excavats tots els estrats d'aquesta zona, vam poder localitzar de forma clara la fonamentació UE-325 del mur UE-320. Per la construcció del fonament UE-325 van retallar l'estrat UE-333 mitjançant la rasa de fonamentació UE-343. L'estrat UE-333 ubicat sota l'estrat UE-332, està format per argiles, sorres i fragments de ceràmica que es poden datar al segle XIII. En aquest punt, UE-333 és l'últim estrat que vam excavar perquè un cop exhaurida la seva potència, vam localitzar sorres de platja a una cota de 2,60 m sobre el nivell del mar. La rasa de fonamentació UE-343, també està retallant l'estrat UE-327 que hem datat entre els segles XIV i XV, per tant, entenem que la construcció del fonament UE-325 i també del mur UE-320 poden ser ubicades al període baix medieval.



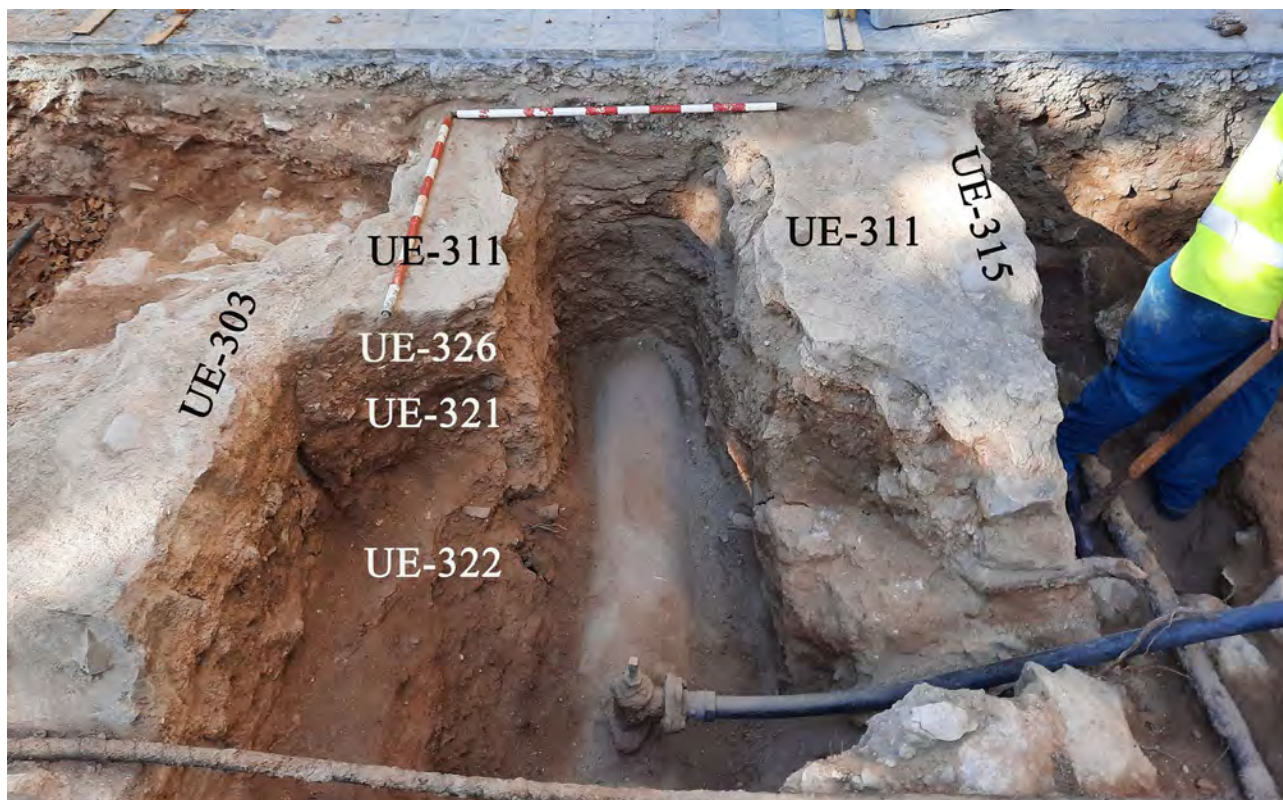
Detall del retall UE-334 de les estructures UE-303 i UE-320, reblert per l'estrat UE-332. 5/JUL/2021 (E. Píriz).



Detall del retall UE-334 de les estructures UE-303 i UE-320, un cop excavats UE-332 i UE-333. 6/JUL/2021 (E. Píriz).

En aquest punt, és on hem pogut documentar que la fonamentació UE-303 fa un canvi de direcció cap al mar, generant una cantonada. Malauradament, no hem pogut documentar de forma clara la cantonada interior pel retall actual sofert per aquesta estructura.

A la zona central del Sector Exterior Colom, vam localitzar el paviment UE-311 que estava cobert pel nivell d'ús UE-305 que es trobava just sota el paviment superficial de panot. El paviment UE-311 de morter de calç, funcionava amb les estructures UE-315 i UE-303 i es lliurava a elles. Estava retallat al seu punt central pel pas d'una gran canonada d'aigua que encara avui es troba en servei. Al seu interior disposava de fragments de ceràmica que hem pogut datar al segle XVII, per tant atribuïm la seva construcció a aquest moment. Per sota, hi havia la preparació de paviment UE-326 que es trobava sobre el mur UE-320 i l'estrat UE-321.



Detall del paviment UE-311, la seva base de preparació UE-326 i els estrats inferiors UE-321 i UE-322. Es pot veure la relació amb el fonament UE-303 i amb l'estructura UE-315. 2/JUL/2021 (E. Píriz).

Vam poder constatar que el mur UE-320 va ser construït de forma prèvia al fonament UE-303 perquè aquest últim, es recolza sobre el mur de forma vertical i també lateralment.

L'estrat UE-321 estava retallat per la construcció del fonament UE-303 però es lliurava al mur UE-320. Igual que l'estrat UE-322, situat per sota. Aquests dos estrats UE-321 i UE-322 estaven molt afectats per l'obertura de les rases pel pas de les instal·lacions públiques actuals.

Sota UE-322 vam localitzar el nivell d'ús UE-327 on es recolza el fonament UE-303. Aquest estrat està retallat també per UE-343, rasa de fonamentació per UE-325. Els materials recuperats del nivell d'ús, han estat datats entre els segles XIV i XV.

Un cop retirat UE-327 vam localitzar els estrats UE-338 i UE-339 i per sota dels dos UE-341. El material dels estrats UE-338 i UE-341 ens porta a una cronologia de segle XIII.

Després d'excavar l'estrat UE-341, vam localitzar les sorres de platja. Tots aquests estrats estan retallats pel mig, per la rasa actual realitzada per la instal·lació de la canonada d'aigua pública.



Detall del nivell d'ús UE-327, retallat pel fonament UE-303. Es pot apreciar com es lliura al mur UE-320 i com queda tot aquesta zona retallada per la canonada d'aigua actual. 2/JUL/2021 (E. Píriz).



Detall de l'últim estrat excavat UE-341 ubicat sobre les sorres de platja. Es pot veure com els fonaments UE-303 i UE-325 ja pengen. 6/JUL/2021 (E. Píriz).

V.III.II.- Registre de les troballes immobles.

Hem documentat diferents estructures al Sector Exterior Colom. Per una banda hem localitzat els murs UE-315 i UE-320 que estan realitzats amb carreus de pedra lligats amb morter de calç i que hem pogut datar al voltant del segle XIV. El mur UE-315 és paral·lel a la façana del passeig Colom, mentre que UE-320 és perpendicular.

Per altra banda, tenim dos fonaments UE-303 i UE-302. No hem pogut establir una relació clara entre les dues estructures perquè entre elles passa una canonada de subministrament d'aigua que està en ús, i que en el moment de la seva construcció van eliminar la major part de l'estratigrafia existent entre els dos fonaments.

També, disposem d'una estructura UE-330, que es correspon al negatiu deixat en morter de calç d'un pilar de fusta. Està ubicat sobre el fonament UE-302 però va ser realitzat de forma molt posterior, segurament quan el mur ja no existia.

A continuació descrivim mitjançant unes fitxes, les estructures que hem localitzat a la nostra intervenció, en aquest sector.

UE-302	Codi intervenció: 012/21
Definició:	Estructura.
Composició:	Morter de calç de color beix i blocs de pedra irregulars de diferents dimensions, disposats de forma irregular.
Dimensions:	Longitud documentada 1,33m; alçada màxima conservada 0,80m; gruix 1,44m.
Interpretació:	És el fonament d'un mur indeterminat que té directriu paral·lela a la façana del pg. Colom. Està construït mitjançant la realització d'una rasa al nivell d'ús existent en el moment de la seva construcció, que va ser emplenada amb morter de calç i blocs de pedra.
Seqüència física:	Recolza UE-360 Cobert per UE-305 / UE-308 Tallat per rasa instal·lació / UE-329. Se li recolza UE-330 (estructura quadrada, verticalment) Se li lliura UE-319 / UE-337 / UE-317
Datació:	?

UE-303	Codi intervenció: 012/21
Definició:	Estructura.
Composició:	Morter de calç de color blanquinós i blocs de pedra irregulars de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular.
Dimensions:	Longitud documentada 2,60m amb un tall de 50cm realitzat a l'actuació anterior; alçada màxima conservada 0,85m; gruix entre 0,95m i 1,05m.

Interpretació: Es tracta del fonament d'un mur de grans dimensions. Està construït mitjançant la realització d'una rasa al nivell d'ús existent en el moment de la seva construcció, que va ser emplenada a tongades de morter de calç i blocs de pedra. Forma el que sembla una cantonada a tocar del mur UE-320

Seqüència física: **Recolza UE-320 (lateralment i verticalment) / UE-327 (verticalment)**
Cobert per UE-305 / UE-308
Tallat per rasa instal·lació / UE-309.
Se li recolza UE-311 (paviment de forma lateral)
Se li lliura UE-321 / UE-322 / UE-312 / UE-327

Datació: ?

UE-315 Codi intervenció: 012/21

Definició: **Estructura.**

Composició: **Carreuons de pedra lligats amb morter de calç.**

Dimensions: **Longitud documentada 2,07m; alçada màxima conservada 0,65m; gruix conservat 0,26m va ser retallada longitudinalment per una rasa d'instal·lacions.**

Interpretació: **Mur indeterminat format per carreuons de pedra i morter de calç paral·lel a la façana del edifici Condeminas.**

Seqüència física: **Recolza sobre les sorres**
Tallat per les rases d'instal·lacions
Se li recolza UE-320 (lateralment) / UE-311 (paviment de forma lateral) / UE-326 (base paviment de forma lateral).

Datació: ?

UE-320 Codi intervenció: 012/21

Definició: **Estructura.**

Composició: **Carreuons de pedra disposats en filades regulars i lligats amb morter de calç.**

Dimensions: **Longitud documentada 4,00m; alçada màxima conservada 0,50m amb un tall de 76cm pel pas de la xarxa pública d'aigua; gruix 0,62m va ser retallat perpendicularment per varies rases d'instal·lacions.**

Interpretació: **Mur indeterminat format per filades regulars de carreuons de pedra i morter de calç de directriu perpendicular a la façana del edifici Condeminas.**

Seqüència física: **Recolza UE-325 (verticalment) / UE-315 (lateralment)**
Cobert per UE-312 / UE-326
Tallat per les rases d'instal·lacions / UE-334
Se li recolza UE-303 (lateralment i verticalment)
Se li lliura UE-321 / UE-322 / UE-327.

Datació: **Segles XIV-XV.**

UE-325 Codi intervenció: 012/21

Definició: **Estructura.**

Composició: **Blocs de pedra irregulars de dimensió petita, lligats amb morter de calç.**

Dimensions: **Longitud documentada 4,00m; alçada màxima conservada 0,50m amb un tall de 76cm pel pas de la xarxa pública d'aigua; gruix 0,70m aproximadament.**

Interpretació: **Fonamentació del mur indeterminat UE-320.**

Seqüència física: **Recolza Sorres
Cobert per UE-332
Tallat per les rases d'instal·lacions
Se li recolza UE-320 (verticalment)
Se li lliura UE-332 / UE-333**

Datació: **Segles XIV-XV.**

UE-330 Codi intervenció: 012/21

Definició: **Estructura en negatiu de forat de pal.**

Composició: **Morter de calç i pedres petites.**

Dimensions: **Longitud 0,19m; amplada 0,14m; alçada 0,10m.**

Interpretació: **Forat en negatiu format per morter de calç de la base d'un pilar de fusta clavat al terra.**

Seqüència física: **Recolza UE-302 (verticalment)**

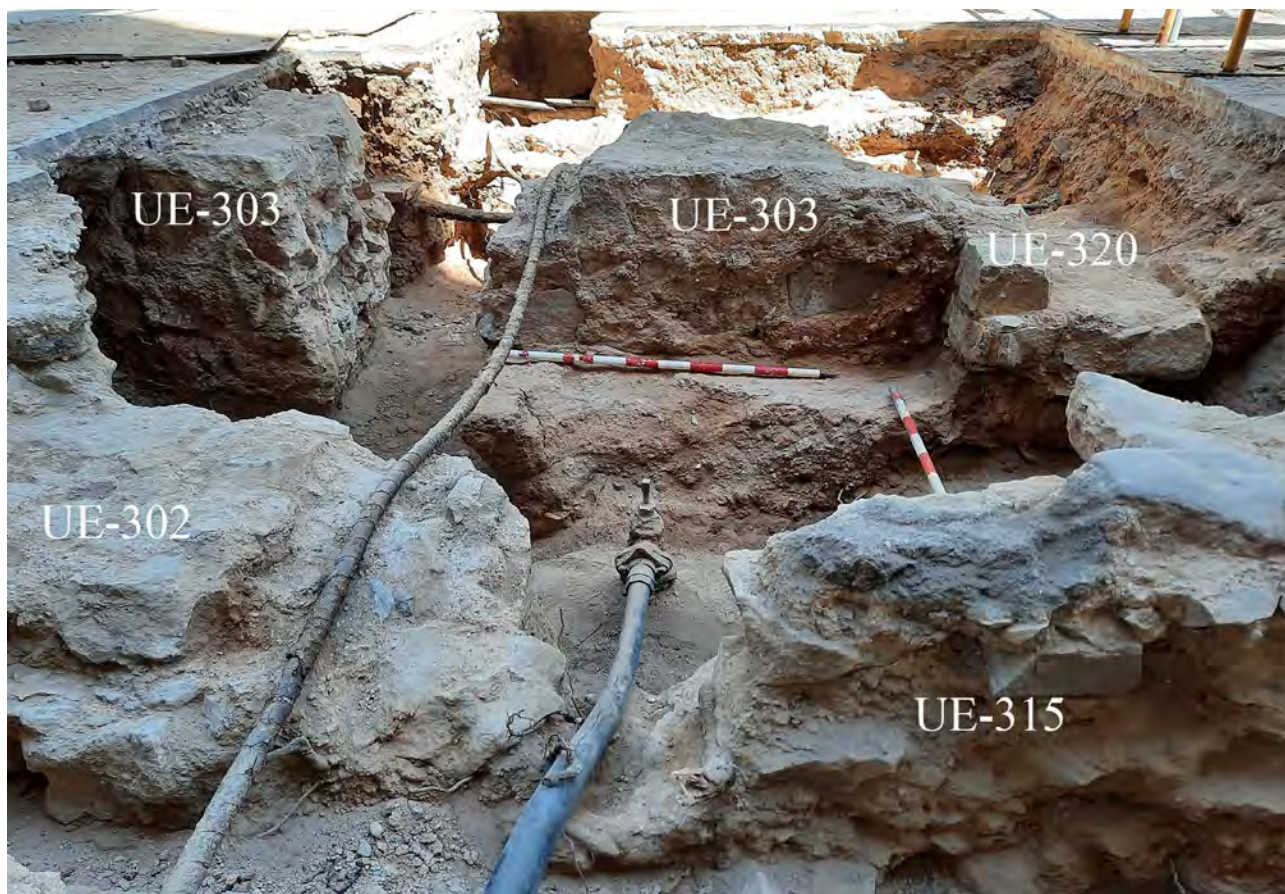
Datació: **?**



Ortofotografia de les estructures UE-303, UE-315, UE-320, UE-325, UE-330, UE-337 i UE-302.
JUL/2021 (E. Píriz-R. Ramírez).



Fotografia de les estructures UE-303, UE-315, UE-320 i UE-302. 2/JUL/2021 (E. Píriz).



Fotografia de les estructures UE-303, UE-315, UE-320 i UE-302. 2/JUL/2021 (E. Píriz).



Fotografia de les estructures UE-330 i UE-302. 6/JUL/2021 (E. Píriz).

V.II.- Registre de les troballes mobles.

Les troballes mobles recuperades en aquesta intervenció, procedeixen dels tres sectors excavats. Al Sector Interior Colom els estrats amb material han estat: UE-101, UE-107 i UE-111. Els estrats fèrtils del Sector Interior Mercè han estat: UE-213, UE-214, UE-215 i UE-219. Finalment, al Sector Exterior Colom, els estrats amb material han estat UE-301, UE-306, UE-307, UE-308, UE-311, UE-312, UE-313, UE-314, UE-318, UE-321, UE-322, UE-326, UE-327, UE-331, UE-332, UE-333, UE-336, UE-338, UE-341, UE-351, UE-352 i UE-353.

Per poder recollir el material descontextualitzat que hem recuperat de l'interior dels rebliments de les rases de les instal·lacions de serveis públics actuals, situats al Sector Exterior Colom, hem establert l'estrat UE-0.

A continuació procedim a relacionar les troballes mobles recuperades, en funció del tipus de material amb que està fet cadascú.

Ceràmica.

Els fragments de material ceràmic recuperat de la present intervenció està format principalment per:

- Pisa blanca decorada en verd i morat, catalana.
- Pisa blanca decorada en morat, catalana.
- Pisa arcaica.
- Blava catalana.
- Pisa blanca catalana.
- Pisa blanca.
- Majòlica Ligur.
- Majòlica italiana (indeterminada).
- Pisa daurada.
- Ceràmica comuna.
- Ceràmica comuna vidriada.
- Ceràmica comuna grollera.
- Ceràmica tipus Verdú.
- Alfàbia de Barcelona.
- Sigil·lata Hispànica.
- TSAD

La classificació del material ceràmic recuperat està recollit a l'inventari que s'annexa al present document.

Les cronologies aportades pels materials recuperats van des del segle XIII fins al segle XVIII. Completament fora de context, s'han recuperat algunes peces romanes com per exemple, fragments de tègules i ceràmica terra sigil·lata hispànica i Africana D descontextualitzada.

Els materials medievals han estat recuperats majoritàriament al Sector Exterior Colom.

A continuació adjuntem les làmines amb els fragments de les peces ceràmiques més representatives recuperades en la intervenció.

Descripció de les làmines:

Làmina 1:

012/21-111.1. Peu de tassa o xicra realitzada en pisa blanca, amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decorada en blau (blava catalana). Aquest és el fons d'una tassa de la denominada sanefa francesa i la seva datació és aproximadament de 1780-1800.

012/21-213.1. Base de gerra realitzada en pisa blanca, amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decorada en blau (blava catalana). Peça amb datació al segle XVII.

012/21-213.3. Fons de plat realitzat en pisa blanca, amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decorada en blau (blava catalana poblet). Motiu central amb la representació d'una casa. Peça amb datació entre finals del segle XVII i principis del segle XVIII.

012/21-213.2. Fons de plat realitzat en pisa blanca, amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decorada en blau (blava catalana de transició). Motiu central dona amb ventall. Peça amb datació entre finals del segle XVII i principis del segle XVIII.

Làmina 2:

012/21-213.4. Fons de plat realitzat en pisa blanca, amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decorada en blau (blava catalana poblet). Motiu central amb la representació d'una casa. Peça amb datació entre finals del segle XVII i principis del segle XVIII.

012/21-213.5. Vora de plat realitzat en pisa blanca, amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decorada en blau (blava catalana poblet). Peça amb datació entre finals del segle XVII i principis del segle XVIII. Orla F de Telese.

012/21-213.8. Fons d'escudella de ceràmica majòlica lligur amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decoració polícroma (blau i groc) caligràfic naturalístic. Peça amb datació a principis del segle XVIII.

012/21-214.1. Perfil complet de plat realitzat en pisa blanca, amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decorada en blau (blava catalana Poblet). Motiu central amb la representació d'un ocell. Peça amb datació entre finals del segle XVII i principis del segle XVIII. Orla F.

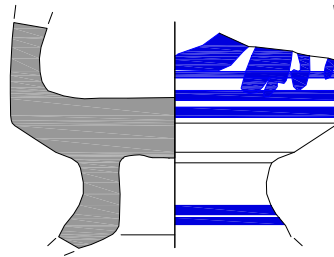
Làmina 3:

012/21-301.1. Vora de plat tallador de tallers catalans, amb coberta de bona qualitat a la cara interior de blanc estannífer i decorat en verd i manganés a la seva cara interna. Orla 3 de Barrachina. Peça amb datació al segle XIV.

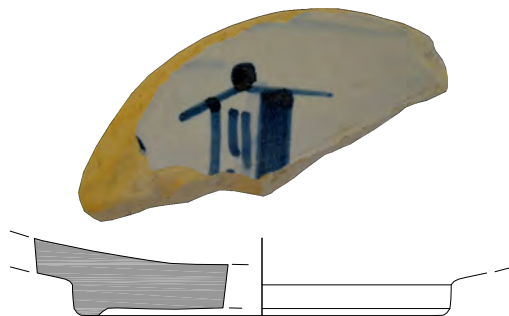
012/21-219.1. Vora de plat de ceràmica majòlica lligur amb coberta de bona qualitat ambdues cares de blanc estannífer i decoració monocroma en blau, caligràfic naturalístic. Peça amb datació a la 1a meitat del segle XVII.



012/21-111-1



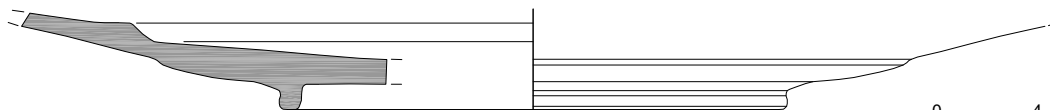
012/21-2013-1



012/21-213-3



1:2



012/21-213-2



1:3

INTERVENCIÓ:

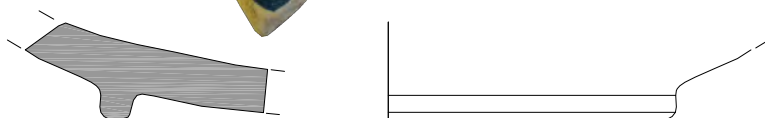
Colom 11. codi 012/21
Barcelona. Barcelonès

DIN A4

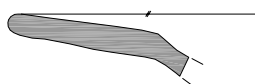
Escala:
1:2 / 1:3

Núm.

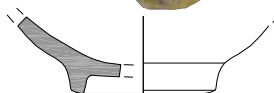
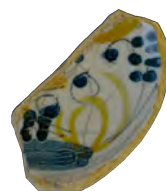
01



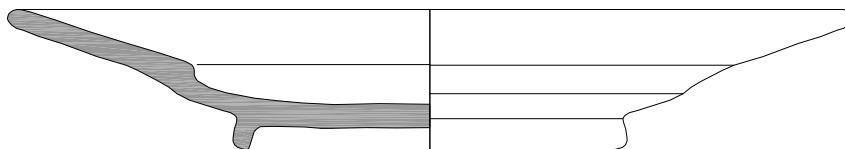
012/21-213-4



012/21-213-5



012/21-213-8



012/21-214-1

INTERVENCIÓ:

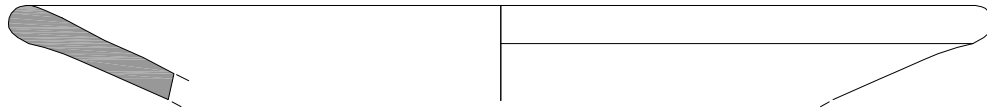
Colom 11. codi 012/21
Barcelona. Barcelonès

DIN A4

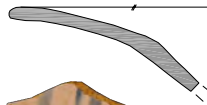
Núm.

Escala:
1:2

02



012/21-301-1



012/21-219-1



INTERVENCIÓ:

Colom 11. codi 012/21
Barcelona. Barcelonès

DIN A4

Núm.

Escala:
1:2

03

Vidre.

Hem recuperat pocs fragments de vidre durant la present intervenció. Tot i això, han estat trobats als tres sectors. Concretament als estrats UE-107, UE-111, UE-213 i UE-321.

Donades les característiques dels fragments de vidre recuperats ha estat impossible poder establir de forma clara les tipologies dels objectes de vidre als que pertanyien.

Metalls.

S'han recuperat només elements de ferro.

Pel que fa al ferro, els objectes recuperats majoritàriament han estat claus i fragments informes de ferro.

Aquests metalls han estat trobats bàsicament als estrats: UE-322, UE-332 i UE-351.



Detall de dos claus fets en ferro recuperats de l'excavació a l'estrat UE-322. 3/JUL/2023 (E. Píriz).

Pedra.

Només hem recuperat un element de pedra a la nostra intervenció. Es tracta d'una bala esfèrica realitzada en roca calcària. Només hem localitzat la meitat de la bala. Té un diàmetre de 13 cm.

Per desgràcia, ha estat localitzada a l'estrat UE-0 que recull les peces del rebliment de les canonades actuals de serveis que travessen la via pública al Sector Exterior Colom. Per tant, no la podem datar per context arqueològic.



Bala realitzada en pedra localitzada a l'estrat UE-0. 3/JUL/2023 (E. Píriz).

VII.- REGISTRE FOTOGRÀFIC

012/21- Pg. Colom 11 / C. Mercè 20-24Nom imatge: **012_21F1001**Número de fotografia: **001.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Esquerre, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments marcats a terra en verd i dos d'ells iniciats, un amb els micropilons clavats.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1002**Número de fotografia: **002.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Esquerre, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments iniciats amb els micropilons clavats i runa al fons procedent dels enderrocs de l'obra.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1003**Número de fotografia: **003.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Esquerre, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments iniciats amb els micropilons clavats i runa al fons procedent dels enderrocs de l'obra.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1004**Número de fotografia: **004.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge general de l'estat inicial del Sector Interior Colom Dret, previ a la nostra intervenció. Es poden veure els fonaments iniciats amb els micropilons clavats.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1005**Número de fotografia: **005.**Data: **15/FEB/2021**Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de la realització manual de les excavacions de les refonamentacions de la Zona Interior Colom Dreta.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1006**

Número de fotografia: **006.**

Data: **15/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Fotografia del procés de documentació topogràfica de la intervenció realitzada a l'interior.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1007**

Número de fotografia: **007.**

Data: **2/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Imatge de l'excavació manual de la zona ubicada a la via pública, passeig de Colom.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1008**

Número de fotografia: **008.**

Data: **26/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Fotografia de la cobertura de les restes del passeig Colom.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1009**

Número de fotografia: **009.**

Data: **26/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Fotografia de la cobertura de les restes del passeig Colom.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1010**

Número de fotografia: **010.**

Data: **22/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de la protecció de les estructures localitzades al Sector Interior Colom Dret, amb els murs de protecció del formigonat construïts.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1011**

Número de fotografia: **011.**

Data: **22/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de la protecció de les estructures localitzades al Sector Interior Colom Dret amb el geotèxtil i la làmina plàstica.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1012**

Número de fotografia: **012.**

Data: **22/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de la protecció de les estructures localitzades al Sector Interior Colom Dret amb el geotèxtil i la làmina plàstica.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1013**

Número de fotografia: **013.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial del sondeig 1 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo.**

UE fotografiades: **UE-100**

Nom imatge: **012_21F1014**

Número de fotografia: **014.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 1 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo, l'estructura d'envanets de sostremort UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veuen les estructures UE-10 façana, UE-15 fonament de la façana i UE-11 mur de tancament interior d'aquest àmbit.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-10 / UE-15 / UE-11**

Nom imatge: **012_21F1015**

Número de fotografia: **015.**

Data: **10/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Foto del sondeig 1 amb el detall dels grans blocs de pedra provinents de l'enderroc de la façana de 1860, formant part de l'estrat UE-105. També es pot veure l'estrat d'escòries UE-104 i la fonamentació UE-15.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-104 / UE-105 / UE-15 / UE-11**

Nom imatge: **012_21F1016**

Número de fotografia: **016.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig on es pot veure l'estrat de sorres UE-108 i les estructures UE-16 banquetta del mur UE-11 i la fonamentació UE-15.**

UE fotografiades: **UE-108 / UE-15 / UE-11 / UE-16**

Nom imatge: **012_21F1017**

Número de fotografia: **017.**

Data: **15/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 1 finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres UE-108 i les estructures UE-16 banquetta i UE-17 fonamentació del mur UE-11 i també la fonamentació UE-15 de la façana.**

UE fotografiades: **UE-108 / UE-15 / UE-11 / UE-16 / UE-17**

Nom imatge: **012_21F1018**

Número de fotografia: **018.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial del sondeig 2 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo.**

UE fotografiades: **UE-100**

Nom imatge: **012_21F1019**

Número de fotografia: **019.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 2, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura d'envanets de sostremort UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu l'estructura UE-15 fonament de la façana.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1020**

Número de fotografia: **020.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 2 amb l'estrat d'escòria UE-104.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-104 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1021**

Número de fotografia: **021.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 2, un cop retirat l'estrat UE-104 format per escòries. Es pot veure l'estrat d'anivellament UE-105.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-105 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1022**

Número de fotografia: **022.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 2 finalitzat on es pot veure l'estrat de runa UE-105 que no va ser exhaurit i l'estructura de fonamentació UE-15 de la façana.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-105 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1023**

Número de fotografia: **023.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial del sondeig 3 situat al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo.**

UE fotografiades: **UE-100**

Nom imatge: **012_21F1024**

Número de fotografia: **024.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 3, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura d'envanets de sostremort UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu l'estructura UE-15 fonament de la façana.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1025**

Número de fotografia: **025.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 3 amb l'estrat d'escòria UE-104.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-104 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1026**

Número de fotografia: **026.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 3 finalitzat on es pot veure l'estrat de runa UE-107 que no va ser exhaurit i l'estructura de fonamentació UE-15 de la façana.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-107 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1027**

Número de fotografia: **027.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial dels sondejors 4 i 6 situats al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. En aquesta imatge queda constància que una part del sondeig 6 va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment.**

UE fotografiades: **UE-100**

Nom imatge: **012_21F1028**

Número de fotografia: **028.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall dels sondejors 4 i 6, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu el pilar UE-4 i la part del sondeig 6 realitzada sense seguiment arqueològic.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102**

Nom imatge: **012_21F1029**

Número de fotografia: **029.**

Data: **10/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 4 amb l'estrat d'anivellació UE-105 retirat parcialment. Es pot veure el nivell d'ús UE-106 trencat per carreus provinents de l'estrat UE-105.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-105 / UE-106 / UE-4**

Nom imatge: **012_21F1030**

Número de fotografia: **030.**

Data: **10/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 4 amb l'estrat de sorres retallat per UE-110 per realitzar el fonament UE-17 del mur UE-11 i també retallat per UE-109 per realitzar el mur de riostra UE-18.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-108 / UE-109 / UE-110 / UE-4 / UE-11 / UE-16 / UE-17 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1031**

Número de fotografia: **031.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 4 finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres, i les estructures UE-17 fonament, UE-16 banqueteta, UE-11 mur i UE-18 mur de riostra.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-108 / UE-109 / UE-110 / UE-4 / UE-11 / UE-16 / UE-17 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1032**

Número de fotografia: **032.**

Data: **10/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 6 un cop retirat el paviment UE-102, amb la imatge de l'estrat d'escòries UE-104. En aquesta imatge també es pot veure a la part superior de la imatge, la zona del sondeig 6 que va ser realitzada sense permís.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-104 / UE-4 / UE-11 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1033**

Número de fotografia: **033.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 6 amb l'estrat d'anivellació UE-105. Encara es veu el retall de les obres.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-105 / UE-4 / UE-11 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1034**

Número de fotografia: **034.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 6 amb el nivell d'ús UE-106 trencat per l'excavació del sondeig prèvia a l'actuació arqueològica.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-106 / UE-4 / UE-11 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1035**

Número de fotografia: **035.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 6 amb un cop finalitzada la seva excavació amb UE-130 i el retall UE-129.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-108 / UE-129 / UE-130 / UE-4 / UE-11 / UE-16 / UE-17 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1036**

Número de fotografia: **036.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial dels sondejors 8 i 10 situats al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. En aquesta imatge queda constància que una part del sondeig 10 va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment.**

UE fotografiades: **UE-100**

Nom imatge: **012_21F1037**

Número de fotografia: **037.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial del sondeig 10 on es pot veure que va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment.**

UE fotografiades: **-**

Nom imatge: **012_21F1038**

Número de fotografia: **038.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge general dels sondejors 8 i 10, on es pot veure el paviment UE-100, l'estructura UE-101 i el paviment de morter de ciment Portland UE-102 que disposa de dos graons. També es veu el pilar UE-7 i la part del sondeig 10 realitzada sense seguiment arqueològic.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-7**

Nom imatge: **012_21F1039**

Número de fotografia: **039.**

Data: **9/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 10 un cop retirats el paviment UE-102 la seva preparació UE-103 i la capa d'escòries UE-104. Es pot veure que l'estrat final de sorres es troba en aquest punt just per sota d'UE-104.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-108 / UE-7 / UE-19**

Nom imatge: **012_21F1040**

Número de fotografia: **040.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 8 un cop retirats el paviment UE-102 i la seva preparació UE-103. A la imatge es veu la capa d'escòries UE-104 i la riostra UE-19 que el separa del sondeig 10.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-104 / UE-7 / UE-19**

Nom imatge: **012_21F1041**

Número de fotografia: **041.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 8 amb l'estrat d'anivellació UE-105 format per runa d'obra.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-105 / UE-7 / UE-19**

Nom imatge: **012_21F1042**

Número de fotografia: **042.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 8 amb el nivell d'ús UE-106 i els blocs de pedra que formen els graons del paviment UE-102 sobre la riostra UE-19.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-106 / UE-7 / UE-19**

Nom imatge: **012_21F1043**

Número de fotografia: **043.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de la zona ubicada entre els sondejors 6 a l'esquerra de la imatge i 8 a la dreta, un cop retirat el paviment superficial UE-100 i l'estructura d'envanets de sostremort UE-101. Es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-103 amb el dibuix de quadrats incisos i el perímetre llis.**

UE fotografiades: **UE-102**

Nom imatge: **012_21F1044**

Número de fotografia: **044.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del nivell d'ús UE-106 ubicat entre el sondeig 6 a l'esquerra de la imatge i el sondeig 8 a la dreta. Es pot veure el mur UE-11 i la riostra UE-19.**

UE fotografiades: **UE-106 / UE-11 / UE-19**

Nom imatge: **012_21F1045**

Número de fotografia: **045.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge global dels dos sondejos 8 i 10 finalitzats amb les sorres on es troba el fonament del mur UE-11. Al mig de la imatge la riostra UE-19.**

UE fotografiades: **UE-106 / UE-11 / UE-19 / UE-7**

Nom imatge: **012_21F1046**

Número de fotografia: **046.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial dels sondejos 5 i 7 situats al Sector Interior Colom Dret, on es pot veure el paviment UE-100 format per rajoles de terratzo. En aquesta imatge queda constància que una part del sondeig 5 va ser realitzada de forma anterior a la nostra arribada al jaciment.**

UE fotografiades: **UE-100**

Nom imatge: **012_21F1047**

Número de fotografia: **047.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge general dels sondejos 5 i 7, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu el pilar UE-6 i la part del sondeig 5 realitzada sense seguiment arqueològic.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-102 / UE-1 / UE-3**

Nom imatge: **012_21F1048**

Número de fotografia: **048.**

Data: **10/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del nivell d'us UE-106 a l'interior dels dos sondejos 5 i 7. La part executada sense permís encara baixa més que aquest estrat.**

UE fotografiades: **UE-106 / UE-20 / UE-1 / UE-3**

Nom imatge: **012_21F1049**

Número de fotografia: **049.**

Data: **10/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de la part rebaixada sense seguiment del sondeig 5, un cop netejada.**

UE fotografiades: **UE-106 / UE-20 / UE-1 / UE-3**

Nom imatge: **012_21F1050**

Número de fotografia: **050.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del conjunt dels sondejos 5 i 7 un cop retirat gairebé tot l'estrat d'anivellació UE-107. Es poden veure les estructures UE-3, UE-20, UE-18 i UE-23.**

UE fotografiades: **UE-107 / UE-20 / UE-1 / UE-3 / UE-18 / UE-23**

Nom imatge: **012_21F1051**

Número de fotografia: **051.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del conjunt dels sondejos 5 i 7 un cop retirat tot l'estrat d'anivellació UE-107. Es poden veure les estructures UE-3, UE-20, UE-18 i UE-23.**

UE fotografiades: **UE-20 / UE-1 / UE-3 / UE-18 / UE-23**

Nom imatge: **012_21F1052**

Número de fotografia: **052.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de la zona ubicada entre els sondejos 7 a la dreta de la imatge i 9 a l'esquerra, un cop retirat el paviment superficial unint els sondejos. Es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102.**

UE fotografiades: **UE-102 / UE-1**

Nom imatge: **012_21F1053**

Número de fotografia: **053.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del nivell d'ús UE-106 ubicat entre el sondeig 9 a l'esquerra de la imatge i el sondeig 7 a la dreta. Es pot veure el mur UE-23 i la riostra UE-18.**

UE fotografiades: **UE-106 / UE-1 / UE-23 / UE-18 / UE-3**

Nom imatge: **012_21F1054**

Número de fotografia: **054.**

Data: **15/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de la zona entre els sondejos 7 i 9 amb les tasques d'excavació finalitzades amb la localització del paviment de cairons ceràmics UE-22. Es poden veure les estructures UE-21, UE-23 i UE-18.**

UE fotografiades: **UE-21 / UE-22 / UE-23 / UE-24 / UE-25 / UE-18 / UE-3**

Nom imatge: **012_21F1055**

Número de fotografia: **055.**

Data: **15/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 7 i de la zona entre els sondejos 7 i 9 amb les tasques d'excavació finalitzades fins als paviments ceràmics.**

UE fotografiades: **UE-21 / UE-22 / UE-23 / UE-24 / UE-25 / UE-18 / UE-3**

Nom imatge: **012_21F1056**

Número de fotografia: **056.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Fotografia del conjunt dels sondejos 9 i 11 que ja havien estat excavats de forma prèvia a la nostra intervenció i on també hi havien clavat dos micropilons metàl·lics a cada un d'ells.**

UE fotografiades: **UE-100**

Nom imatge: **012_21F1057**

Número de fotografia: **057.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge dels sondejos 9 i 11 un cop eliminat el paviment superficial UE-100 que es trobava entre ells. Es pot veure l'estat inicial després d'executar els micropilons. A la superfície el morter d'injecció.**

UE fotografiades: **UE-1 / UE-6**

Nom imatge: **012_21F1058**

Número de fotografia: **058.**

Data: **15/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge de l'estat final del sondeig 11 un cop retirat el morter de ciment Portland escampat durant la injecció dels micropilons.**

UE fotografiades: **UE-1 / UE-6 / UE-19**

Nom imatge: **012_21F1059**

Número de fotografia: **059.**

Data: **18/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Imatge del sondeig 9 després d'excavar l'estrat UE-107 que es trobava per sota del morter de les injeccions dels micropilons. Es pot veure el paviment ceràmic UE-27 i les estructures UE-21, UE-28 i UE-19.**

UE fotografiades: **UE-27 / UE-21 / UE-28 / UE-19**

Nom imatge: **012_21F1060**

Número de fotografia: **060.**

Data: **9/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Detall de la seqüència estratigràfica d'aquest sector presa al sondeig B.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-118 / UE-119 / UE-102 / UE-103 / UE-104 / UE-121**

Nom imatge: **012_21F1061**

Número de fotografia: **061.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial del sondeig B situat al Sector Interior Colom Esquerre, on es pot veure el paviment UE-117 format per peces de morter de color blau armades.**

UE fotografiades: **UE-117**

Nom imatge: **012_21F1062**

Número de fotografia: **062.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Detall del sondeig B, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veuen les estructures UE-10 façana, UE-15 fonament de la façana i UE-12 mur de tancament interior d'aquest àmbit.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-102 / UE-10 / UE-15 / UE-12**

Nom imatge: **012_21F1063**

Número de fotografia: **063.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Foto del sondeig B un cop retirat el paviment UE-102 i la seva base UE-103. Es veu clarament l'estrat negre d'escòries UE-104 i la fonamentació UE-15 a la dreta de la imatge.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-104 / UE-10 / UE-15 / UE-12**

Nom imatge: **012_21F1064**

Número de fotografia: **064.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge del sondeig B amb l'estrat d'enderroc UE-121.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-121 / UE-10 / UE-15 / UE-12**

Nom imatge: **012_21F1065**

Número de fotografia: **065.**

Data: **9/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge del sondeig B finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres UE-124 i les estructures UE-120 fonamentació d'estructures de l'edifici de 1860, fonamentació UE-15 de la façana del passeig Colom.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-120 / UE-124 / UE-15 / UE-12**

Nom imatge: **012_21F1066**

Número de fotografia: **066.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial del sondeig C situat al Sector Interior Colom Esquerre, on es pot veure el paviment UE-117 format per peces de morter de color blau armades pintades de color granat.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-12 / UE-13**

Nom imatge: **012_21F1067**

Número de fotografia: **067.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Detall del sondeig C, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veuen les estructures interiors UE-12 i UE-13.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-102 / UE-12 / UE-13**

Nom imatge: **012_21F1068**

Número de fotografia: **068.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Foto del sondeig C un cop retirat el paviment UE-102 i part de la seva base UE-103. Es veu clarament l'estrat negre d'escòries UE-104.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-104**

Nom imatge: **012_21F1069**

Número de fotografia: **069.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge del sondeig C amb l'inici de l'estrat d'anivellament format per enderroc UE-121 després d'excavar tot l'estrat d'escòries UE-104.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-121 / UE-12 / UE-13 / UE-125**

Nom imatge: **012_21F1070**

Número de fotografia: **070.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge del sondeig C finalitzat on es pot veure l'estrat de sorres UE-124 i una estructura de canalitzacions UE-125 vinculades als mur UE-12 i UE-13 de la reforma de l'edifici de principis del segle XX.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-124 / UE-12 / UE-13 / UE-125**

Nom imatge: **012_21F1071**

Número de fotografia: **071.**

Data: **28/GEN/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial del sondeig A situat al Sector Interior Colom Esquerre, on es pot veure el paviment UE-117 format per peces de morter de color blau armades pintades de color granat.**

UE fotografiades: **UE-117**

Nom imatge: **012_21F1072**

Número de fotografia: **072.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Detall del sondeig A, on es pot veure el paviment de morter de ciment Portland UE-102. També es veu la fonamentació UE-15 de la façana del passeig Colom UE-10.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-102 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1073**

Número de fotografia: **073.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Foto del sondeig A un cop retirat el paviment UE-102 i part de la seva base UE-103. Es veu clarament l'estrat negre d'escòries UE-104.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-104 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1074**

Número de fotografia: **074.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge del sondeig A amb l'inici de l'estrat d'anivellament format per enderroc UE-121 després d'excavar tot l'estrat d'escòries UE-104.**

UE fotografiades: **UE-117 / UE-121 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1075**Número de fotografia: **075.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Fotografia dels sondejors D i F amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1076**Número de fotografia: **076.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Fotografia dels sondejors H i J amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps. El sondeig J està completament cobert de runa de l'obra.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1077**Número de fotografia: **077.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Fotografia dels sondejors I i K amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1078**Número de fotografia: **078.**Data: **28/GEN/2021**Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Fotografia dels sondejors E i G amb l'encepat excavat, els micropilons clavats i el morter de ciment de les injeccions reblint l'excavació dels enceps.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F1079**Número de fotografia: **079.**Data: **10/FEB/2021**Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del paviment UE-100 i de la seva estructura UE-101 formada per taulell ceràmic i envanets de sostremort, també ceràmics. Es pot veure com recolzen sobre el paviment de morter UE-102.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102**Nom imatge: **012_21F1080**Número de fotografia: **080.**Data: **11/FEB/2021**Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 4 on es pot veure el mur UE-11 que separa el sector de l'accés a l'edifici, la seva banquetta UE-16 i el seu fonament UE-17. Es pot veure a la imatge també el matxó UE-4 i el mur UE-18 que fa de riostra de l'estructura de la crugia.**

UE fotografiades: **UE-108 / UE-109 / UE-11 / UE-16 / UE-17 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1081**

Número de fotografia: **081.**

Data: **15/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del fonament UE-20 per reforçar el matxó UE-3. Es pot veure la seva relació amb el mur UE-18 que fa de riostra i amb el paviment UE-26 anterior a l'edifici de 1860.**

UE fotografiades: **UE-18 / UE-3 / UE-20 / UE-26**

Nom imatge: **012_21F1082**

Número de fotografia: **082.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del paviment UE-102 just al punt de canvi de nivell mitjançant dos graons. Es pot veure la seva relació amb el mur UE-11 i amb el matxó UE-7. Imatge de l'interior dels sondejos 8 i 10.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-7 / UE-11 / UE-102**

Nom imatge: **012_21F1083**

Número de fotografia: **083.**

Data: **10/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del fonament UE-15 on es pot veure la seva relació amb les unitats estratigràfiques UE-100, UE-101, UE-102, UE-103, UE-104, UE-105 i UE-106, dins el sondeig 3.**

UE fotografiades: **UE-100 / UE-101 / UE-102 / UE-103 / UE-104 / UE-105 / UE-15 / UE-106**

Nom imatge: **012_21F1084**

Número de fotografia: **084.**

Data: **15/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del sondeig 5-7-9 on es pot veure la relació de la mitgera UE-1 amb el matxó UE-3 i les estructures ubicades just per sota que pertanyen a un edifici anterior a l'any 1860. Es poden veure les unitats estratigràfiques UE-1, UE-3, UE-18, UE-21, UE-22, UE-23, UE-24, UE-25, UE-29 i el nivell d'ús interior de l'edifici construït en 1860 UE-106.**

UE fotografiades: **UE-106 / UE-1 / UE-3 / UE-21 / UE-22 / UE-23 / UE-24 / UE-25 / UE-29 / UE-18**

Nom imatge: **012_21F1085**

Número de fotografia: **085.**

Data: **11/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall del mur UE-18 que fa de riostra de la primera crugia. Es pot veure la seva relació amb el mur UE-11 i amb el matxó UE-4. Està construït mitjançant el retall UE-109 de la sorra UE-108. Sondeig 4.**

UE fotografiades: **UE-108 / UE-11 / UE-4 / UE-18 / UE-109**

Nom imatge: **012_21F1086** Número de fotografia: **086.**

Data: **19/FEB/2021** Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Fotografia de les estructures UE-21, UE-22, UE-24.**

UE fotografiades: **UE-21 / UE-22 / UE-24**

Nom imatge: **012_21F1087** Número de fotografia: **087.**

Data: **19/FEB/2021** Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Fotografia de les estructures UE-21, UE-22, UE-24, UE-25.**

UE fotografiades: **UE-21 / UE-22 / UE-24 / UE-25**

Nom imatge: **012_21F1088** Número de fotografia: **088.**

Data: **19/FEB/2021** Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de l'estat d'ennegriment del paviment UE-22 i de com el revestiment del mur UE-21 també està recremat a la seva part inferior.**

UE fotografiades: **UE-21 / UE-22**

Nom imatge: **012_21F1089** Número de fotografia: **089.**

Data: **19/FEB/2021** Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Detall de les restes de revestiment a la part inferior del mur UE-21 a tocar del paviment UE-27.**

UE fotografiades: **UE-21 / UE-27**

Nom imatge: **012_21F1090** Número de fotografia: **090.**

Data: **19/FEB/2021** Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Fotografia de les estructures UE-21, UE-28.**

UE fotografiades: **UE-21 / UE-28**

Nom imatge: **012_21F1091** Número de fotografia: **091.**

Data: **19/FEB/2021** Sector: **Sector Interior Colom Dret**

Descripció: **Fotografia de les estructures UE-26, UE-29.**

UE fotografiades: **UE-26 / UE-29**

Nom imatge: **012_21F1092**

Número de fotografia: **092.**

Data: **12/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Detall del sondeig C on es pot veure els murs UE-12 i UE-13 fent cantonada, i l'estructura de canalització indeterminada UE-125.**

UE fotografiades: **UE-12 / UE-13 / UE-125**

Nom imatge: **012_21F1093**

Número de fotografia: **093.**

Data: **8/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Detall del sondeig B on es pot veure el paviment continu de morter de ciment Portland UE-102.**

UE fotografiades: **UE-102 / UE-100**

Nom imatge: **012_21F1094**

Número de fotografia: **094.**

Data: **9/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Imatge de l'interior del sondeig B, on es veuen el mur UE-12 i els fonaments UE-15 i UE-120.**

UE fotografiades: **UE-120 / UE-12 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F1095**

Número de fotografia: **095.**

Data: **9/FEB/2021**

Sector: **Sector Interior Colom Esquerre**

Descripció: **Detall, dins el sondeig B, de la relació entre el fonament UE-15 de la primera façana de 1860, amb el fonament UE-120 de la mateixa datació i el mur UE-12 construït entre 1902 i 1904.**

UE fotografiades: **UE-120 / UE-12 / UE-15**

Nom imatge: **012_21F3001**

Número de fotografia: **096.**

Data: **28/JUN/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Imatge de l'estat inicial de l'ampliació del sondeig al Sector Exterior Colom. On es pot veure el paviment de panot de la via pública.**

UE fotografiades: -

Nom imatge: **012_21F3002**

Número de fotografia: **097.**

Data: **30/JUN/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall de la zona intervinguda amb les estructures UE-302, UE-330 i UE-315. També està l'estrat UE-317 i el paviment UE-319. Es pot veure la quantitat d'instal·lacions que travessen el sector.**

UE fotografiades: **UE-302 / UE-315 / UE-330 / UE-317 / UE-319**

Nom imatge: **012_21F3003**

Número de fotografia: **098.**

Data: **2/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall de la zona intervinguda amb les estructures UE-302, UE-330, UE-315 i UE-337. A la zona central de la imatge el paviment UE-319 i els estrats UE-323 i UE-324.**

UE fotografiades: **UE-302 / UE-315 / UE-330 / UE-324 / UE-319 / UE-337 / UE-323**

Nom imatge: **012_21F3004**

Número de fotografia: **099.**

Data: **2/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall de la zona intervinguda un cop excavat el paviment UE-319, on es pot veure l'estrat UE-331 i les estructures UE-302, UE-330 i UE-337.**

UE fotografiades: **UE-302 / UE-330 / UE-331 / UE-337**

Nom imatge: **012_21F3005**

Número de fotografia: **100.**

Data: **1/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Imatge de la zona un cop excavat l'estrat UE-308. Es veuen els retalls UE-309 i UE-316, els seus rebliments UE-313 i UE-314 respectivament, i també l'estrat UE-312.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-311 / UE-312 / UE-313 / UE-314 / UE-309 / UE-316**

Nom imatge: **012_21F3006**

Número de fotografia: **101.**

Data: **5/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall del retall UE-334 de les estructures UE-303 i UE-320, reblert per l'estrat UE-332.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-320 / UE-332 / UE-334**

Nom imatge: **012_21F3007**

Número de fotografia: **102.**

Data: **6/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall del retall UE-334 de les estructures UE-303 i UE-320, un cop excavats UE-332 i UE-333.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-320 / UE-325 / UE-334**

Nom imatge: **012_21F3008**

Número de fotografia: **103.**

Data: **2/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall del paviment UE-311, la seva base de preparació UE-326 i els estrats inferiors UE-321 i UE-322. Es pot veure la relació amb el fonament UE-303 i amb l'estructura UE-315.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-311 / UE-315 / UE-326 / UE-321 / UE-322**

Nom imatge: **012_21F3009**

Número de fotografia: **104.**

Data: **2/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall del nivell d'ús UE-327, retallat pel fonament UE-303. Es pot apreciar com es lliura al mur UE-320 i com queda tot aquesta zona retallada per la canonada d'aigua actual.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-320 / UE-315 / UE-327 / UE-302**

Nom imatge: **012_21F3010**

Número de fotografia: **105.**

Data: **6/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Detall de l'últim estrat excavat UE-341 ubicat sobre les sorres de platja. Es pot veure com els fonaments UE-303 i UE-325 ja pengen.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-320 / UE-325 / UE-341**

Nom imatge: **012_21F3011**

Número de fotografia: **106.**

Data: **JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Ortofotografia de les estructures UE-303, UE-315, UE-320, UE-325, UE-330, UE-337 i UE-302.**

UE fotografiades: **UE-302 / UE-330 / UE-337 / UE-315 / UE-303 / UE-315 / UE-325**

Nom imatge: **012_21F3012**

Número de fotografia: **107.**

Data: **2/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Fotografia de les estructures UE-303, UE-315, UE-320 i UE-302.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-320 / UE-315 / UE-302**

Nom imatge: **012_21F3013**

Número de fotografia: **108.**

Data: **2/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Fotografia de les estructures UE-303, UE-315, UE-320 i UE-302.**

UE fotografiades: **UE-303 / UE-320 / UE-315 / UE-302**

Nom imatge: **012_21F3014**

Número de fotografia: **109.**

Data: **6/JUL/2021**

Sector: **Sector Exterior Colom**

Descripció: **Fotografia de les estructures UE-330 i UE-302.**

UE fotografiades: **UE-330 / UE-302**

NÚM	DESCRIPCIÓ
F2001	Zona carrer Mercè prèvia als treballs
F2002	Rebaix rampa d'accés per Mercè
F2003	Rebaix rampa d'accés per Mercè
F2004	Rebaix general zona carrer de la Mercè
F2005	Rebaix general zona carrer de la Mercè
F2006	Rebaix general zona carrer de la Mercè
F2007	Sector interior Mercè rebaixat fins segon paviment
F2008	Detall del farciment entre dos paviments, sector interior Mercè
F2009	Treballs de rebaix sector interior Mercè
F2010	Treballs de rebaix sector interior Mercè
F2011	Treballs de rebaix sector interior Mercè
F2012	UE 33, 34, 38
F2013	UE 33, 34, 38, 47
F2014	UE 33, 34, 38
F2015	UE 33, 34, 38
F2016	UE 33, 34, 38, 47
F2017	UE 33, 34, 38
F2018	UE 33, 34, 35, 36, 37, 38
F2018	UE 302
F2019	UE 33, 34, 35, 36, 37, 38
F2020	UE 34, 35
F2021	UE 33, 34, 35, 38
F2022	UE 34, 35
F2023	UE 34, 35, 36
F2024	Sondeig al sud del mur UE 36
F2025	Sondeig al sud del mur UE 36
F2026	UE 34, 35, 36, 37
F2027	UE 34, 35, 36, 37
F2028	UE 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46
F2029	UE 39, 40, 41, 42, 43, 44
F2030	UE 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46
F2031	UE 39, 40, 41, 42, 43, 44
F2032	UE 39, 40, 41, 42, 43, 44
F2033	UE 40, 41, 42
F2034	UE 39, 40, 41, 42, 43
F2035	UE 39, 40, 41, 42
F2036	UE 39, 40
F2037	UE 39, 42
F2038	UE 39, 40, 41, 42
F2039	UE 40
F2040	UE 45, 46
F2041	UE 40, 45, 46
F2042	UE 39, 45, 46
F2043	UE 40, 43
F2044	UE 40, 43
F2045	UE 39, 46
F2046	UE 39
F2047	UE 39
F2048	UE 39, 40

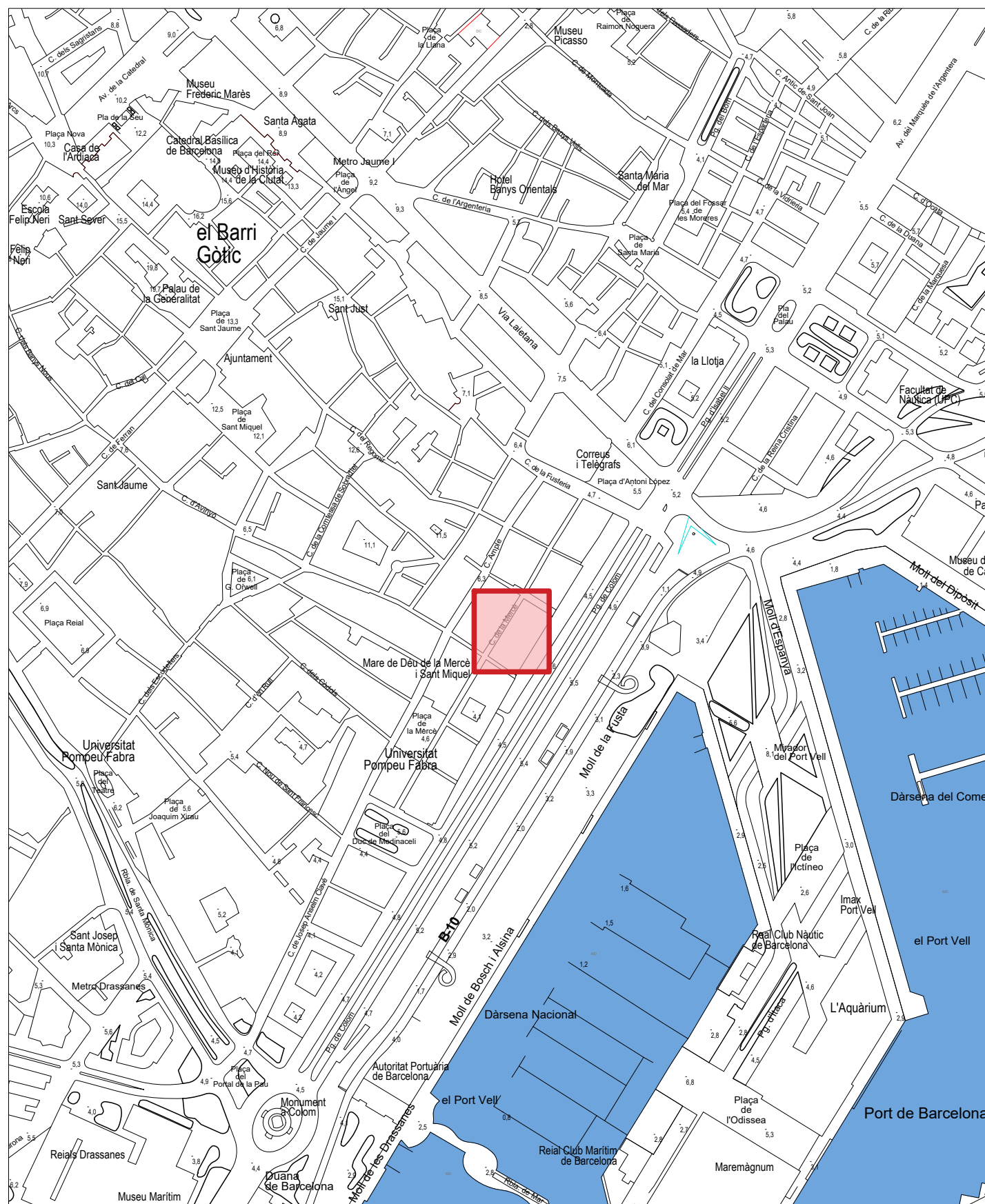
F2049	UE 33, 34, 47, 38
F2050	UE 33, 34, 47, 38
F2051	UE 33, 34, 47, 38
F2052	UE 33, 38, 47
F2053	UE 38, 47
F2054	UE 33, 34, 47, 38
F2055	UE 33, 38, 47
F2056	UE 33, 38, 47
F2057	UE 34, 38
F2058	UE 33, 34, 38
F2059	UE 33, 34, 38, 47
F2060	UE 33, 34, 38, 47
F2061	UE 34, 38
F2062	UE 34, 38
F2063	UE 33, 34, 38
F2064	UE 33, 34, 38
F2065	UE 33, 34, 38
F2066	UE 33, 34, 38
F2067	UE 34
F2068	UE 33, 34, 38
F2069	UE 33, 38
F2070	UE 43
F2071	UE 43
F2072	UE 43
F2073	UE 43
F2074	UE 33, 34, 38
F2075	UE 33, 34, 38
F2076	UE 33, 34, 38
F2077	UE 33, 34, 38
F2078	UE 34, 38
F2079	UE 34, 38
F2080	Cobrintent sondeig al paviment UE 38
F2081	Cobrintent sondeig al paviment UE 38
F2082	Desmuntatge parcial del mur UE 34
F2083	Desmuntatge parcial del murs UE 34 i 35
F2084	Desmuntatge parcial del murs UE 34 i 35
F2085	UE 34, 38
F2086	UE 34, 38
F2087	UE 34, 38
F2088	Desmuntatge parcial mur UE 43
F2089	UE 34, 35, 38
F2090	UE 34, 35, 38
F2091	UE 34, 35, 38
F2092	UE 34, 35, 38
F2093	UE 34, 35, 38
F2094	UE 34, 35, 38
F2095	UE 34, 35, 38
F2096	Desmuntatge parcial mur UE 43
F2097	Desmuntatge parcial mur UE 43
F2098	Desmuntatge parcial mur UE 43

F2099	Desmuntatge parcial mur UE 43
F2100	UE 43
F2100	UE 43
F4001	UE 30 des del nord
F4002	UE 30 des del nord
F4003	UE 30 des de l'oest
F4004	UE 31 des del sud
F4005	UE 31 des de l'oest
F4006	UE 30 i 31
F4007	UE 30
F4008	UE 30 des del nord
F4009	UE 30 des del nord
F4010	Caixa d'escala 1 des de l'est
F4011	Caixa d'escala 1 des de l'oest
F4012	UE 31 des del nord
F4013	UE 31 des del sud
F4014	UE 31 des del sud
F4015	UE 31 des del sud
F4016	Localització carbonera
F4017	Rebaix cos oest
F4018	Rebaix cos oest, zona Mercè
F4019	Cos est amb rases ja tapades
F4020	Detall del farciment entre dos paviments, sector interior Mercè

VIII. - REGISTRE PLANIMÈTRIC

Llistat de plànols.

P-01.- Emplaçament i Situació.	E: 1/5.000
P-02.- Estat inicial: Sectors de la intervenció.	E: 1/100
P-03.- Estat Final: Zones intervingudes.	E: 1/100
P-04.- Sector Interior Colom Dret: Sondejós 1-2	E: 1/20
P-05.- Sector Interior Colom Dret: Sondeig 3	E: 1/20
P-06.- Sector Interior Colom Dret: Ortofoto sondejós 4-6-8-10	E: 1/20 – 1/50
P-07.- Sector Interior Colom Dret: Sondejós 4-6-8-10	E: 1/20 – 1/50
P-08.- Sector Interior Colom Dret: Ortofoto sondejós 5-7-9-11	E: 1/20 – 1/50
P-09.- Sector Interior Colom Dret: Ortofoto sondejós 5-7-9-11	E: 1/20 – 1/50
P-10.- Sector Interior Colom Dret: Sondejós 5-7-9-11	E: 1/20 – 1/50
P-11.- Sector Interior Colom Esquerre: Sondejós A-B	E: 1/20
P-12.- Sector Interior Colom Esquerre: Sondeig C	E: 1/20
P-13.- Sector Interior Mercè: Ortofoto planta.	E: 1/40
P-14.- Sector Interior Mercè: Planta.	E: 1/40
P-15.- Sector Interior Mercè: Secció A-A'.	E: 1/20
P-16.- Sector Interior Mercè: Secció B-B'.	E: 1/20
P-17.- Sector Interior Mercè: Secció sondeig 25.	E: 1/20
P-18.- Sector Exterior Colom: Ortofoto planta	E: 1/20
P-19.- Sector Exterior Colom: Planta	E: 1/20
P-20.- Sector Exterior Colom: Seccions	E: 1/20



Escala: 1:5.000



Escala: 1:2.500



Escala: 1:1.000

Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
**pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
 Barcelona**



Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

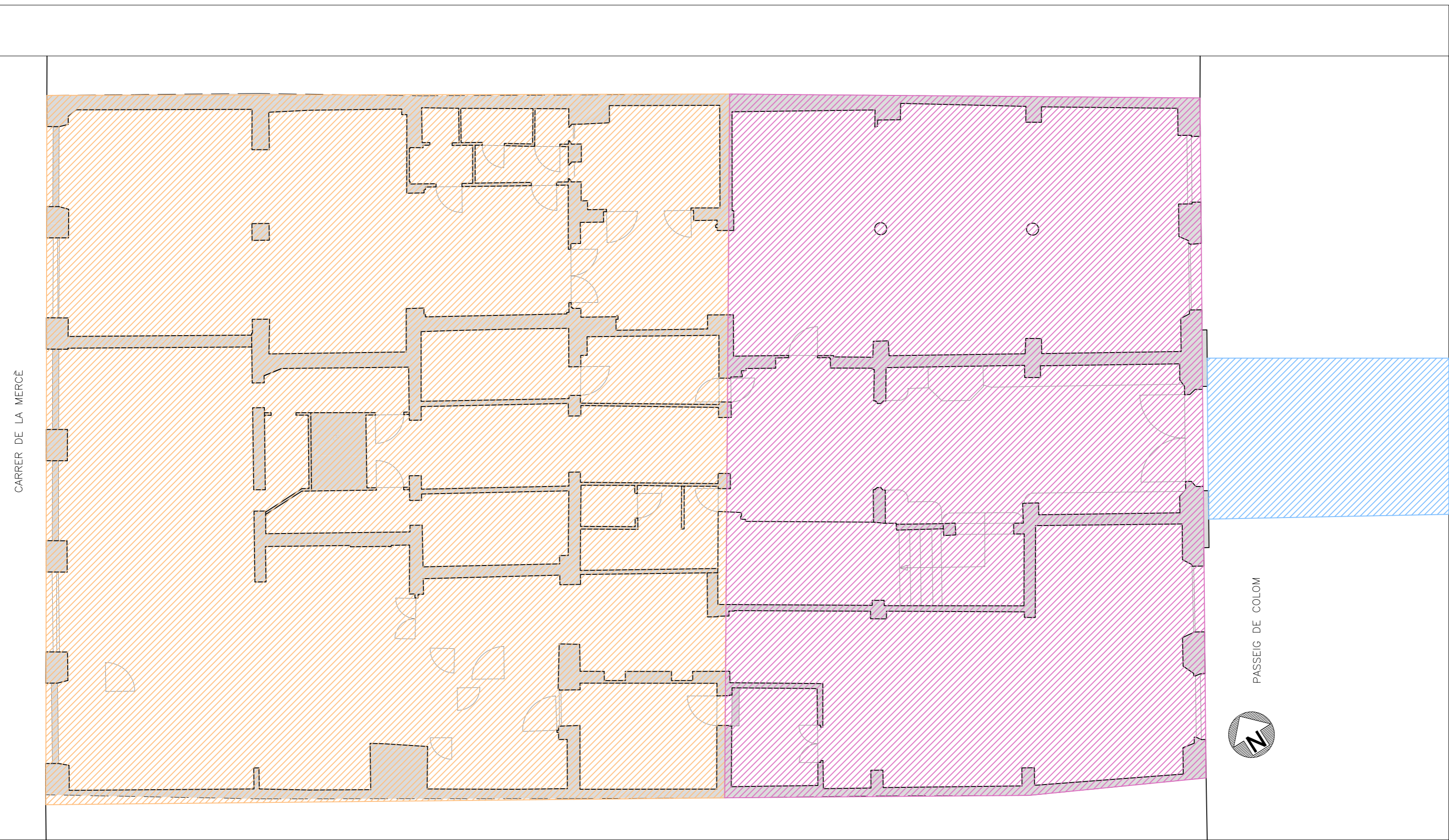
Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Plànol Situació i Emplaçament

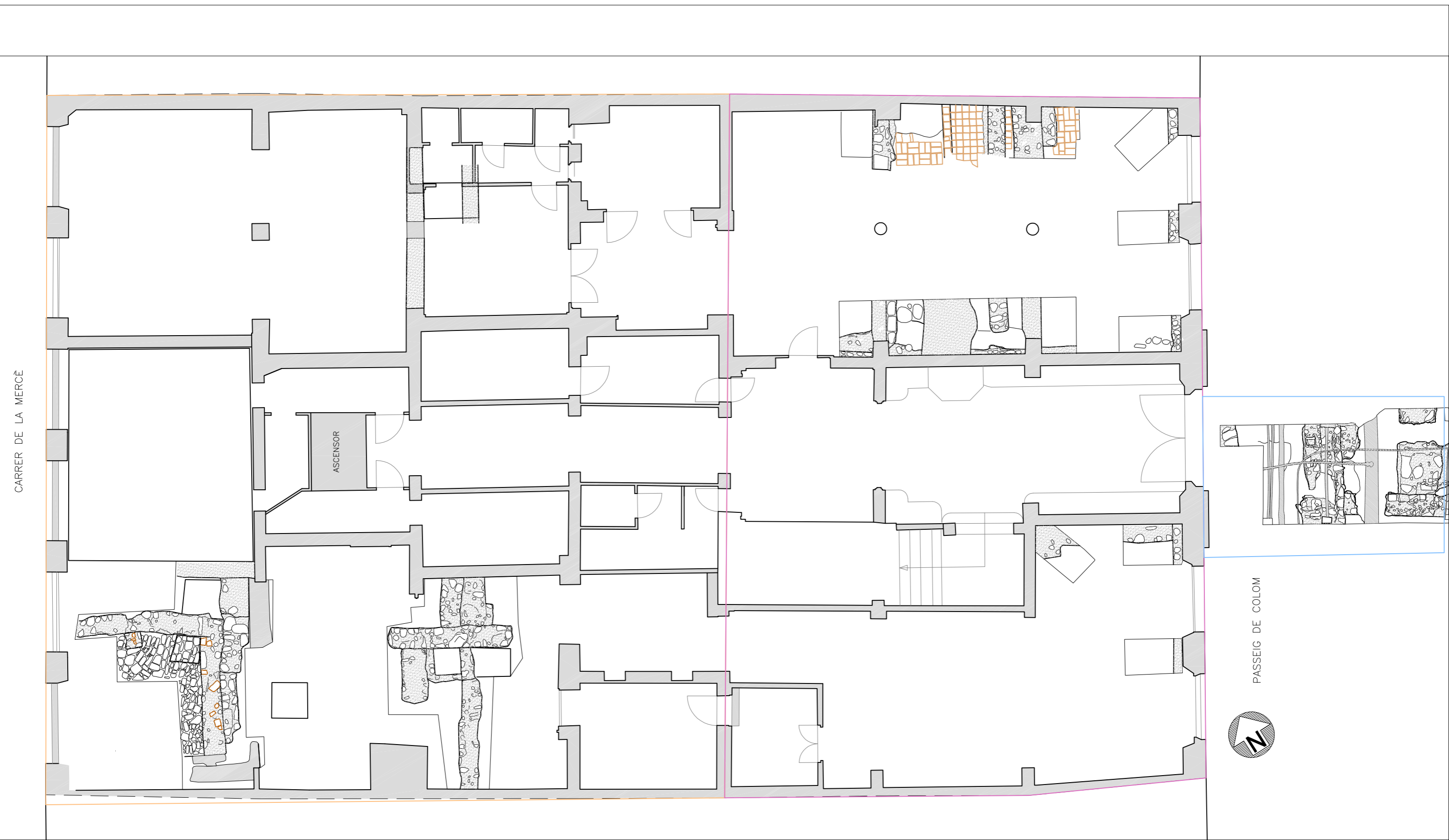
P-01

Juliol de 2023



SECTOR INTERIOR MERCÈ
 SECTOR INTERIOR COLOM
 SECTOR EXTERIOR COLOM

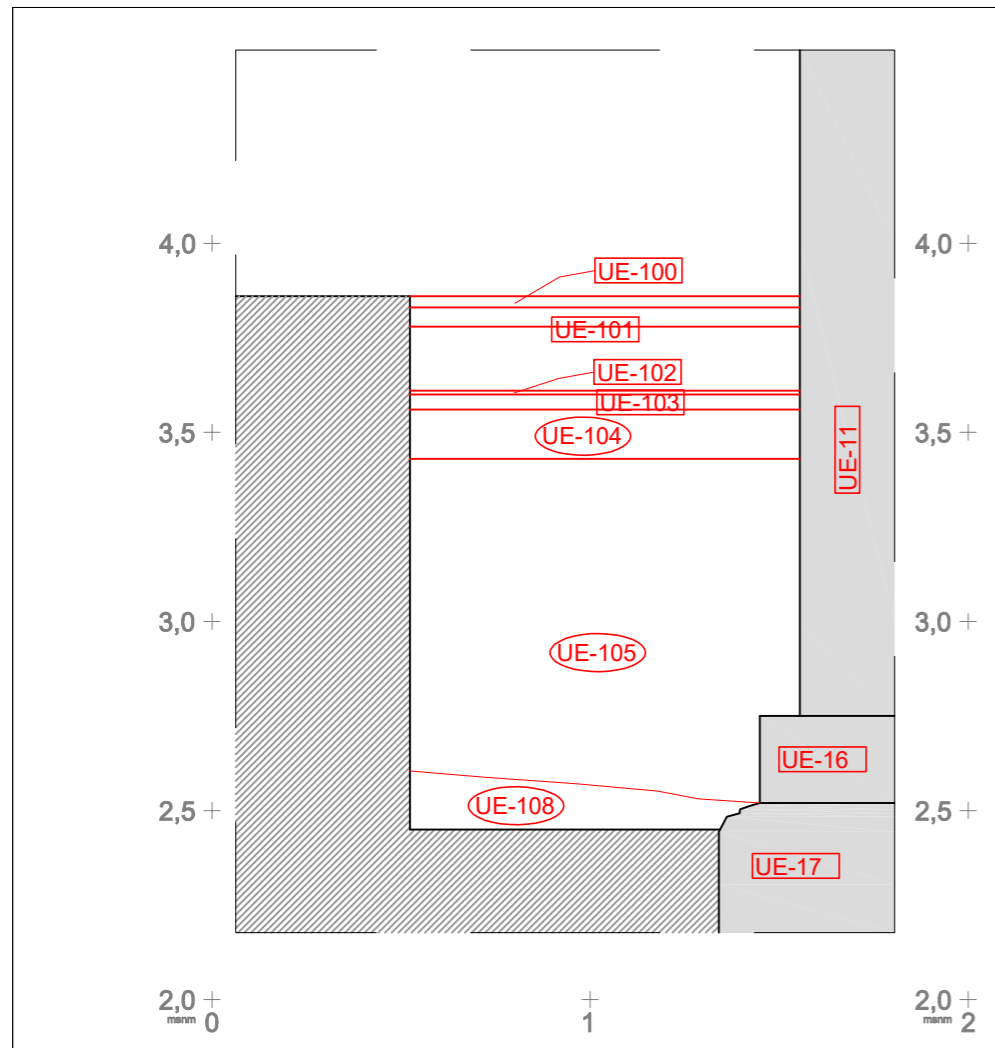
Directors de la intervenció		Intervenció	Autor de la planimetria		Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella, Barcelona	
Eduard Píriz i González Llicenciat en història (Arqueòleg) i Arquitecte tècnic.	Pere Lluís Artigues Conesa Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg)	Antoni Rigo Jovells Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg)	012/21	Eduard Píriz i González Llicenciat en història (Arqueòleg) i Arquitecte tècnic.	Digitalització, topografia i ortofotografia Rubén Ramírez Roldán	Estat inicial: Sectors de ls intervenció Juliol de 2023 E: 1/100
						P-02



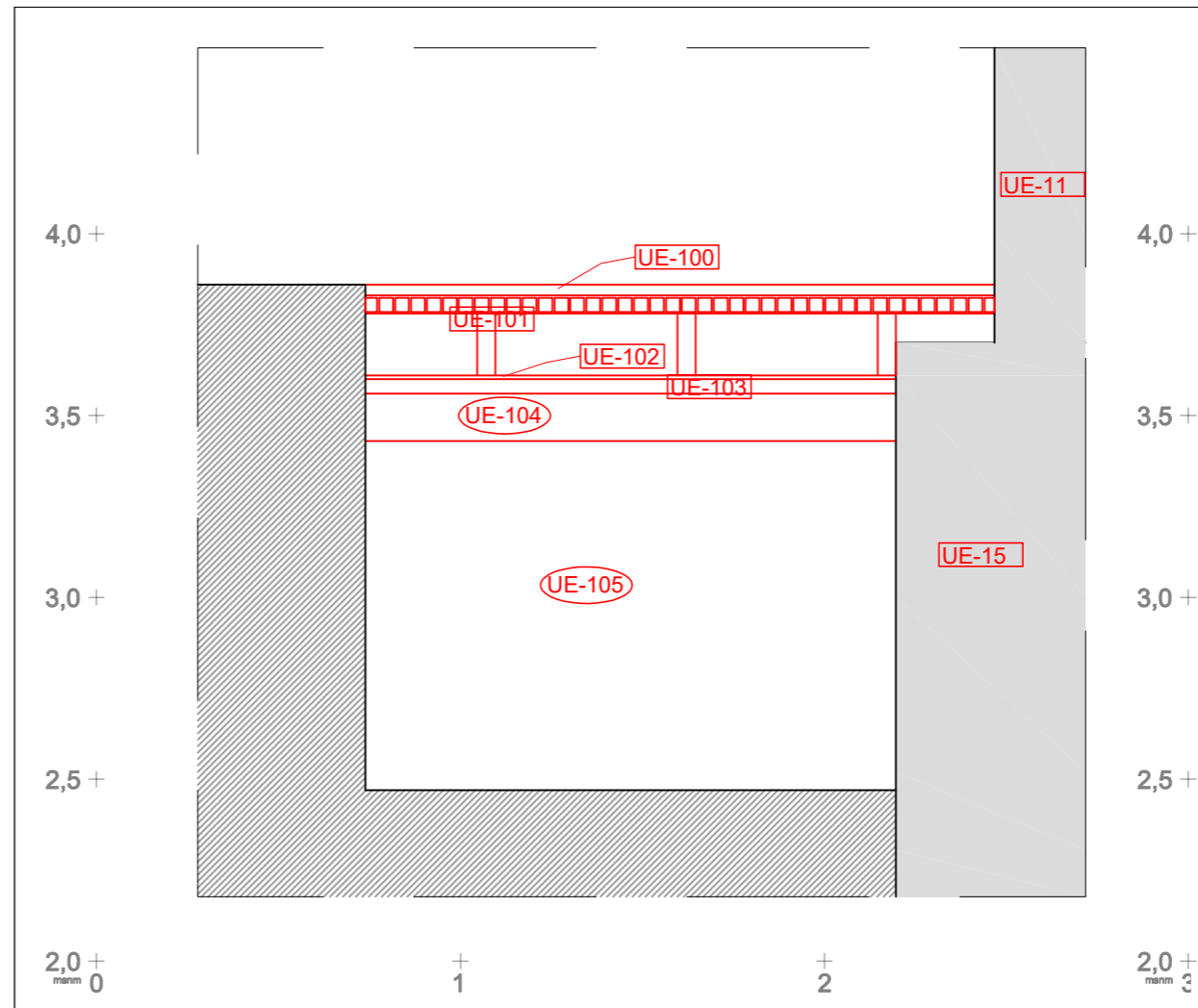
SECTOR INTERIOR MERCÈ
 SECTOR INTERIOR COLOM
 SECTOR EXTERIOR COLOM

Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

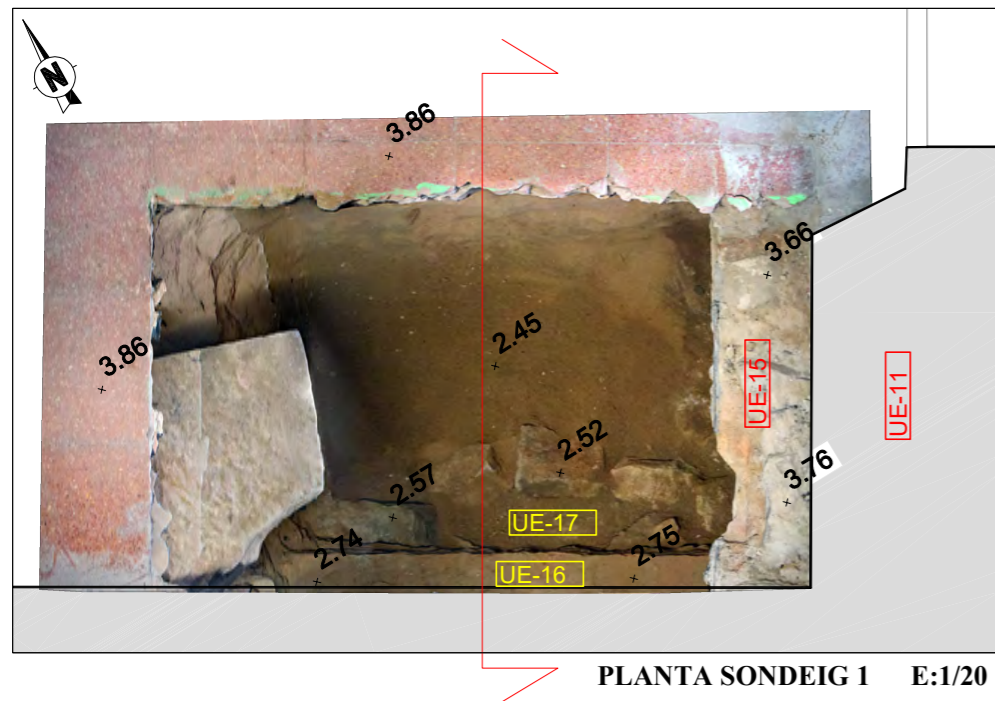
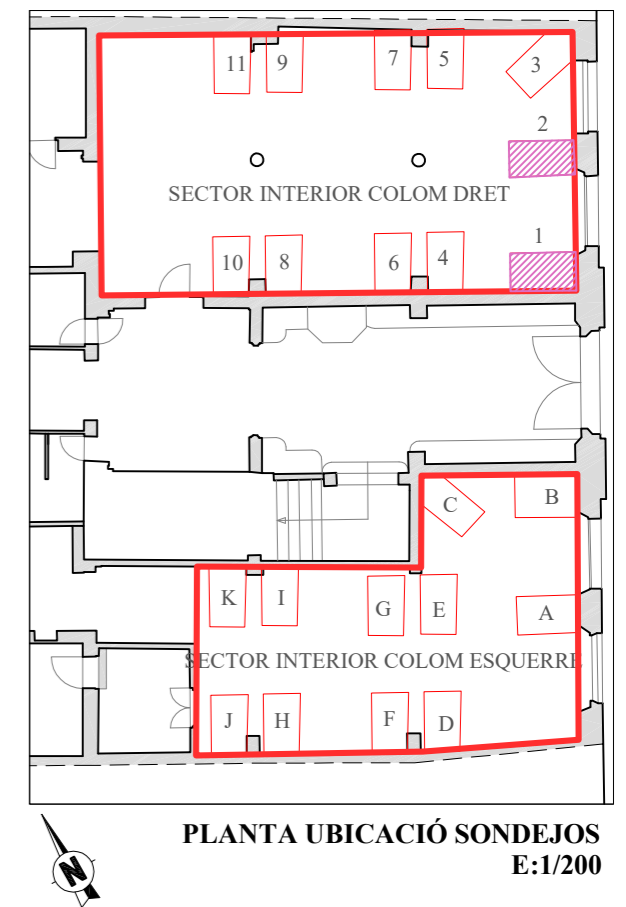
Directors de la intervenció	Intervenció	Autor de la planimetria					
Eduard Píriz i González Llicenciat en història (Arqueòleg) i Arquitecte tècnic.	Pere Lluís Artigues Conesa Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg)	Antoni Rigo Jovells Llicenciat en Geografia i Història (Arqueòleg)	012/21	Eduard Píriz i González Llicenciat en història (Arqueòleg) i Arquitecte tècnic.	Digitalització, topografia i ortofotografia Rubén Ramírez Roldán	Estat final: Zones intervingudes	P-03
						Juliol de 2023	E: 1/100



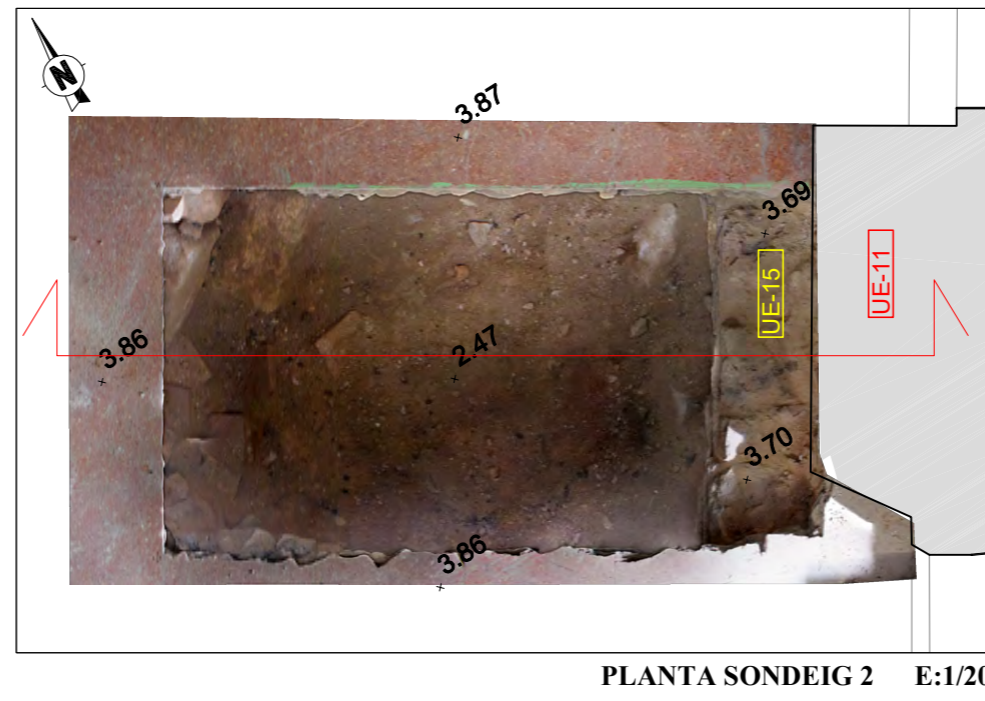
SECCIÓ SONDEIG 1 E:1/20



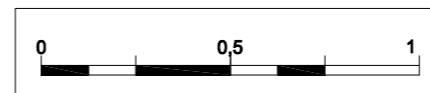
SECCIÓ SONDEIG 2 E:1/20



PLANTA SONDEIG 1 E:1/20



PLANTA SONDEIG 2 E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
 pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
 Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

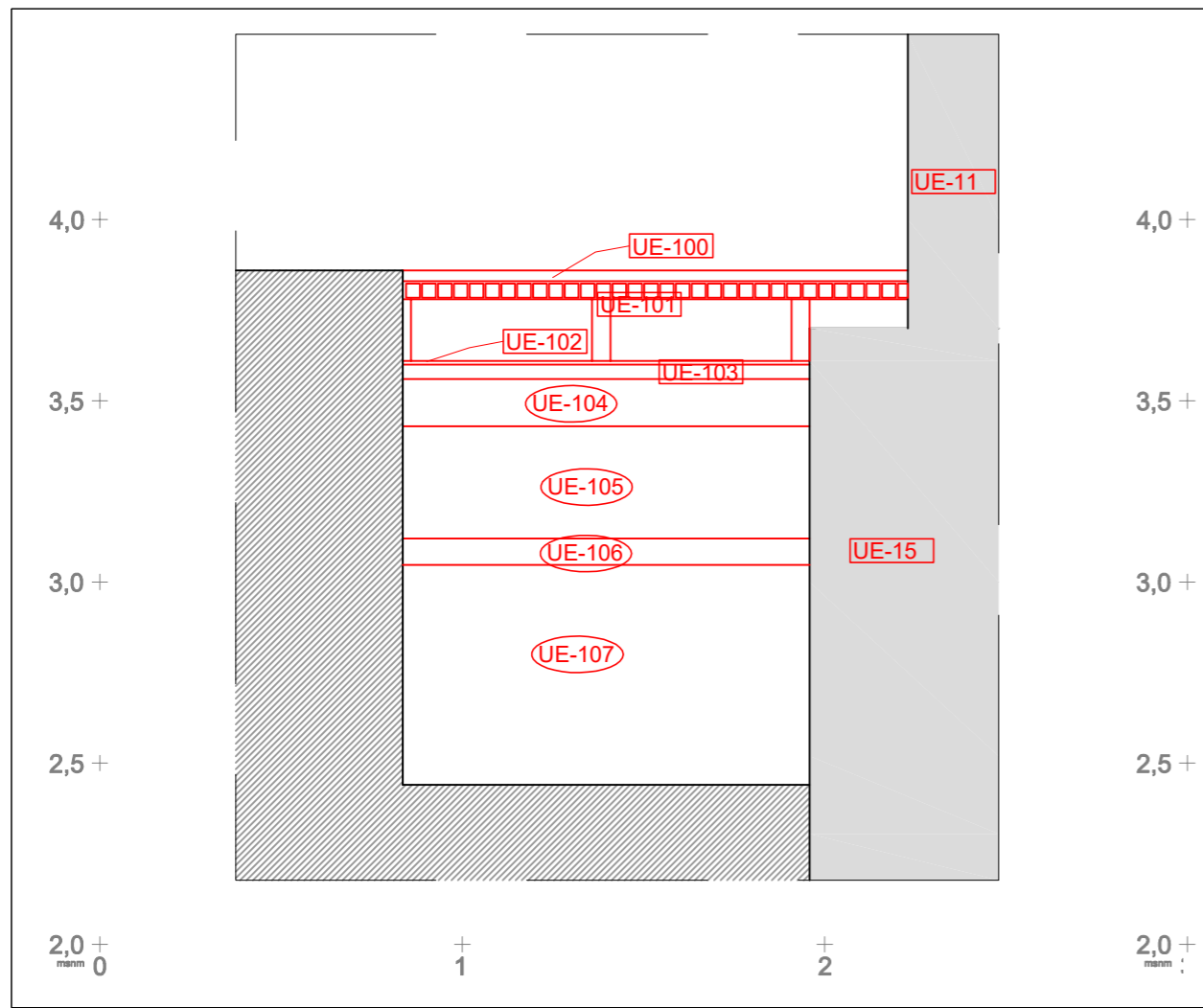
Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Sector Interior Colom Dret: Sondejors 1-2

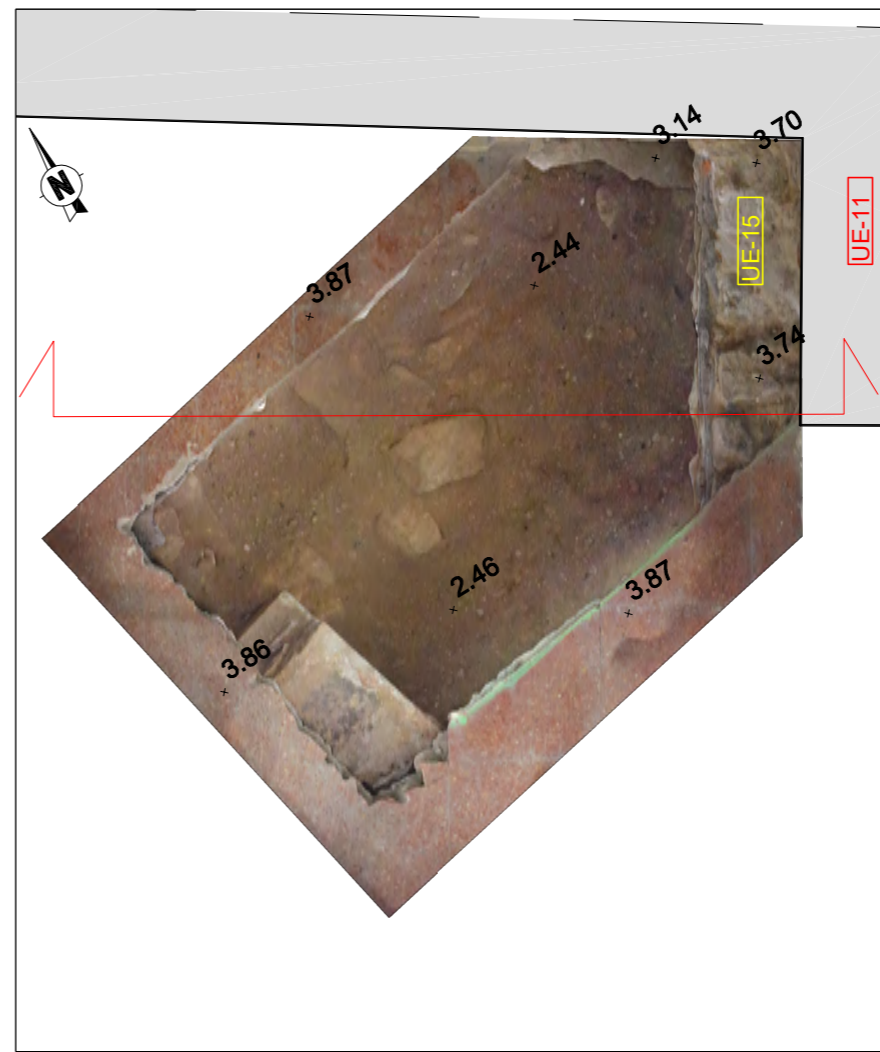
P-04

Juliol de 2023

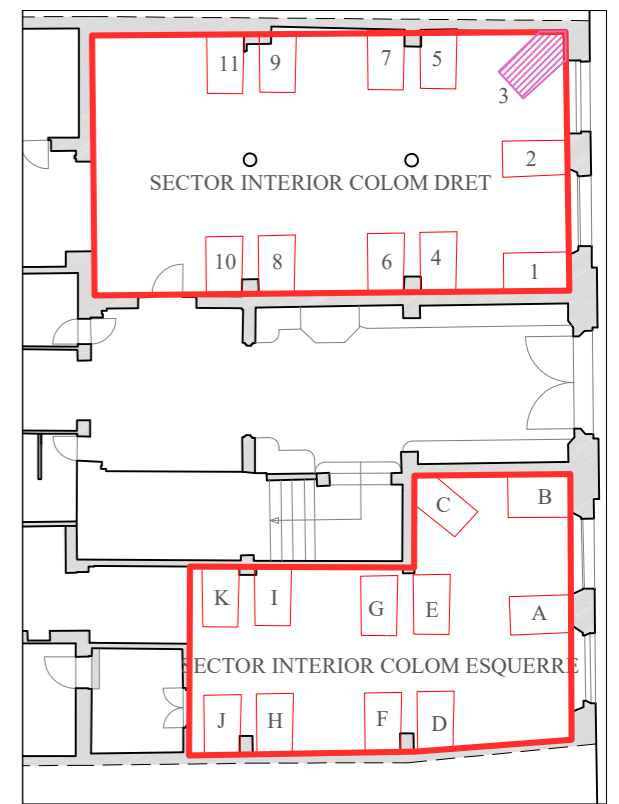
E: 1/20



SECCIÓ SONDEIG 3 E:1/20



PLANTA SONDEIG 3 E:1/20



PLANTA UBICACIÓ SONDEJOS E:1/200

Directors de la intervenció

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

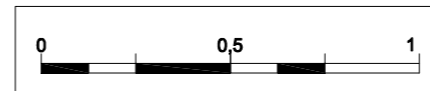
Intervenció

012/21

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán



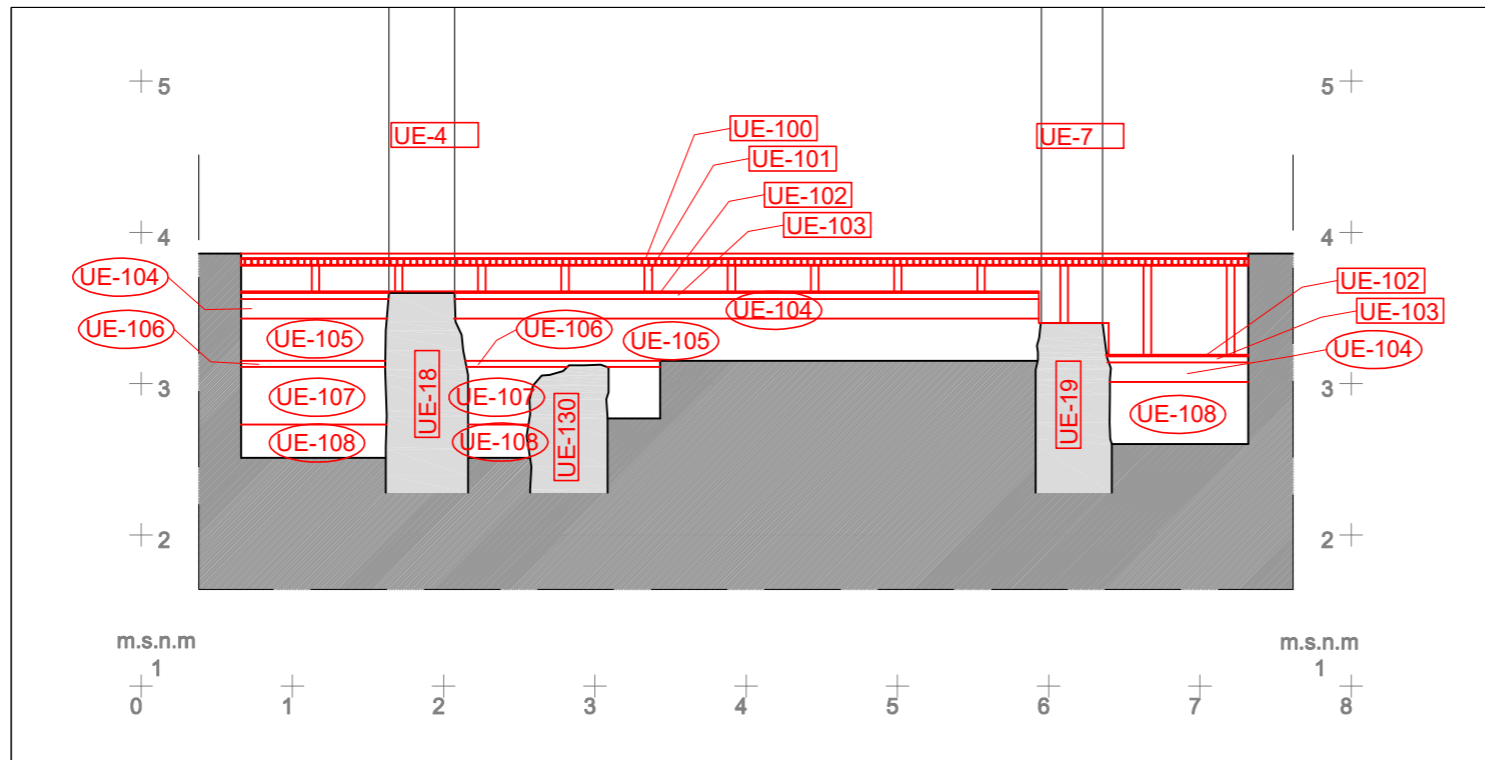
Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Sector Interior Colom Dret: Sondage 3

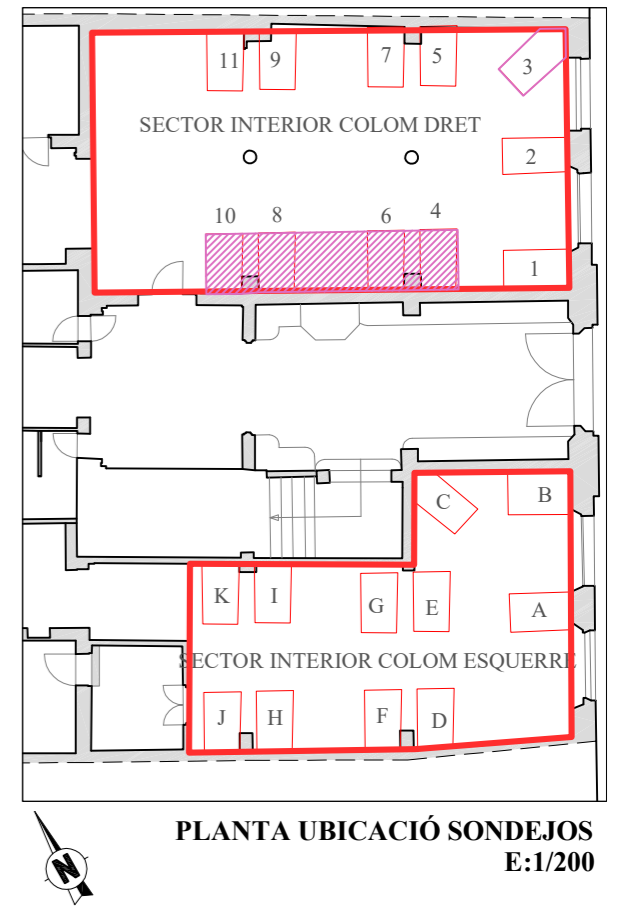
Juliol de 2023

E: 1/20

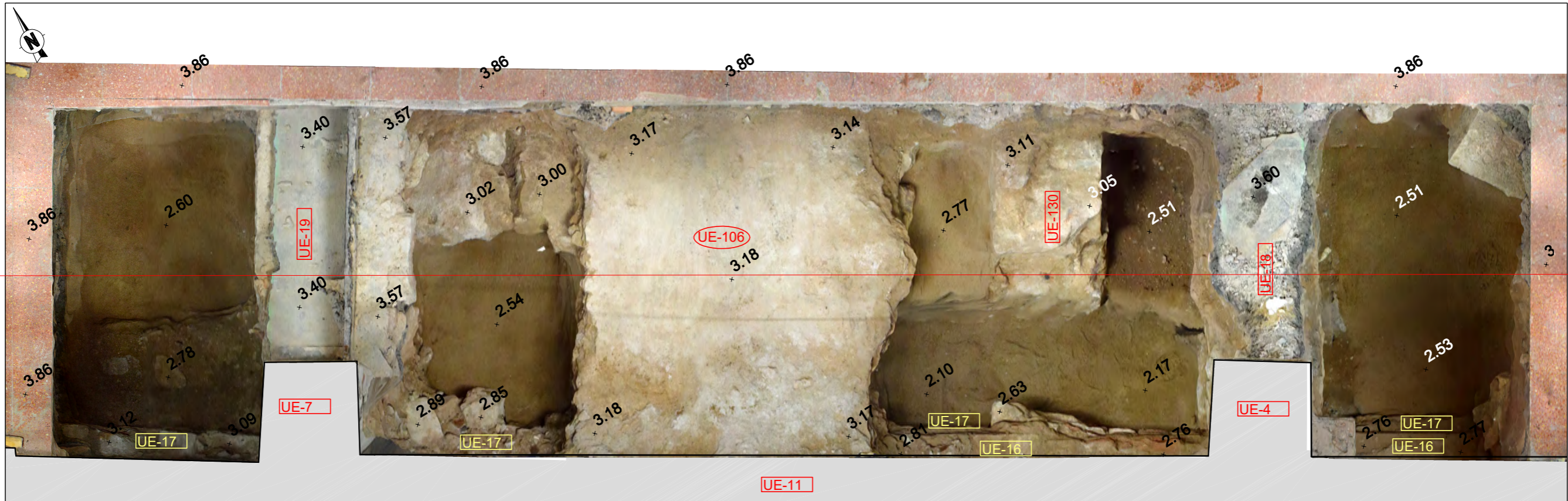
P-05



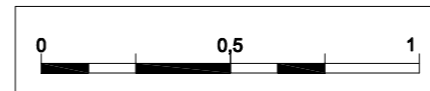
SECCIÓ SONDEJOS 4-6-8-10 E:1/50



PLANTA UBICACIÓ SONDEJOS E:1/200



PLANTA SONDEJOS 4-6-8-10 E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
 pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
 Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

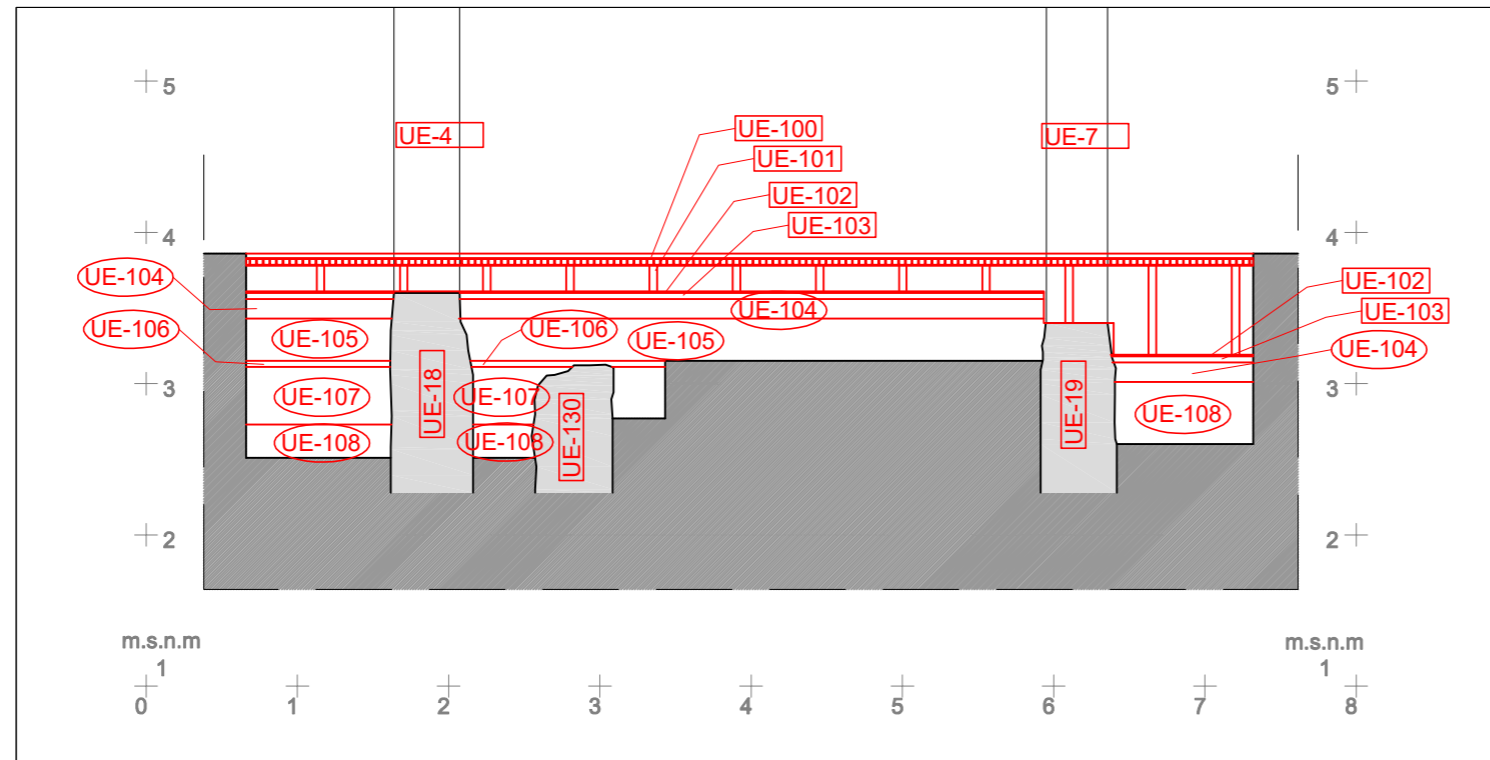
012/21

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

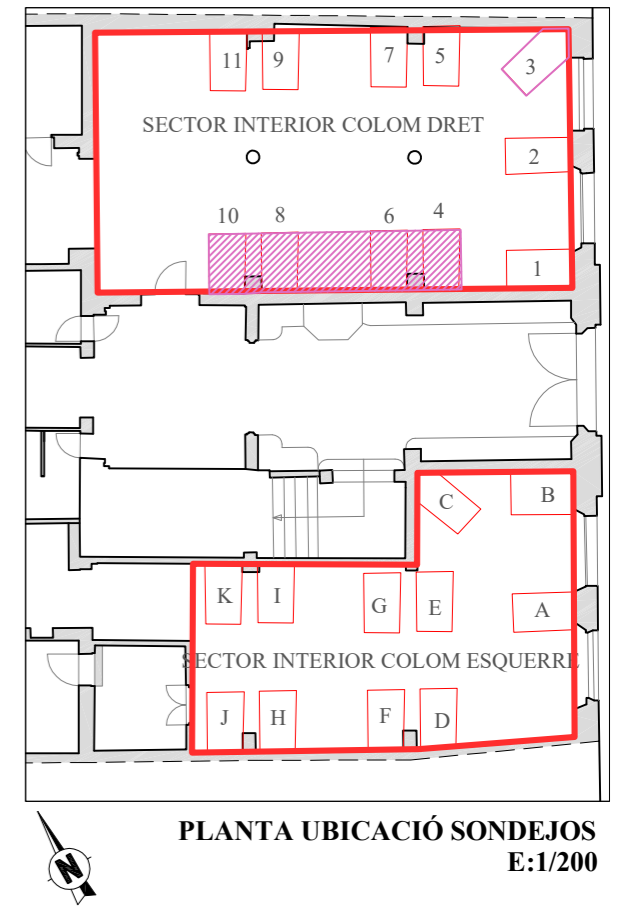
Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Sector Interior Colom Dret: Ortofoto sondajes 4-6-8-10
 Juliol de 2023 E: 1/20 - 1/50

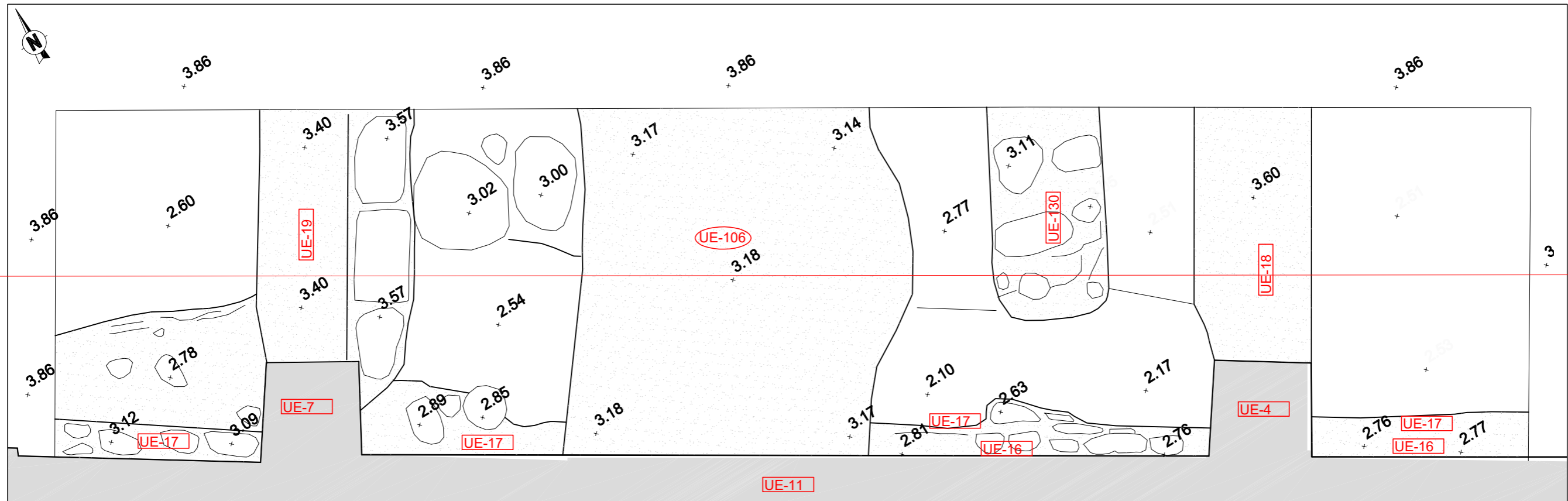
P-06



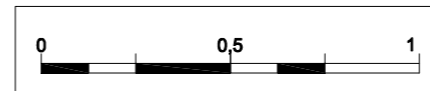
SECCIÓ SONDEJOS 4-6-8-10 E:1/50



PLANTA UBICACIÓ SONDEJOS E:1/200



PLANTA SONDEJOS 4-6-8-10 E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

012/21

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

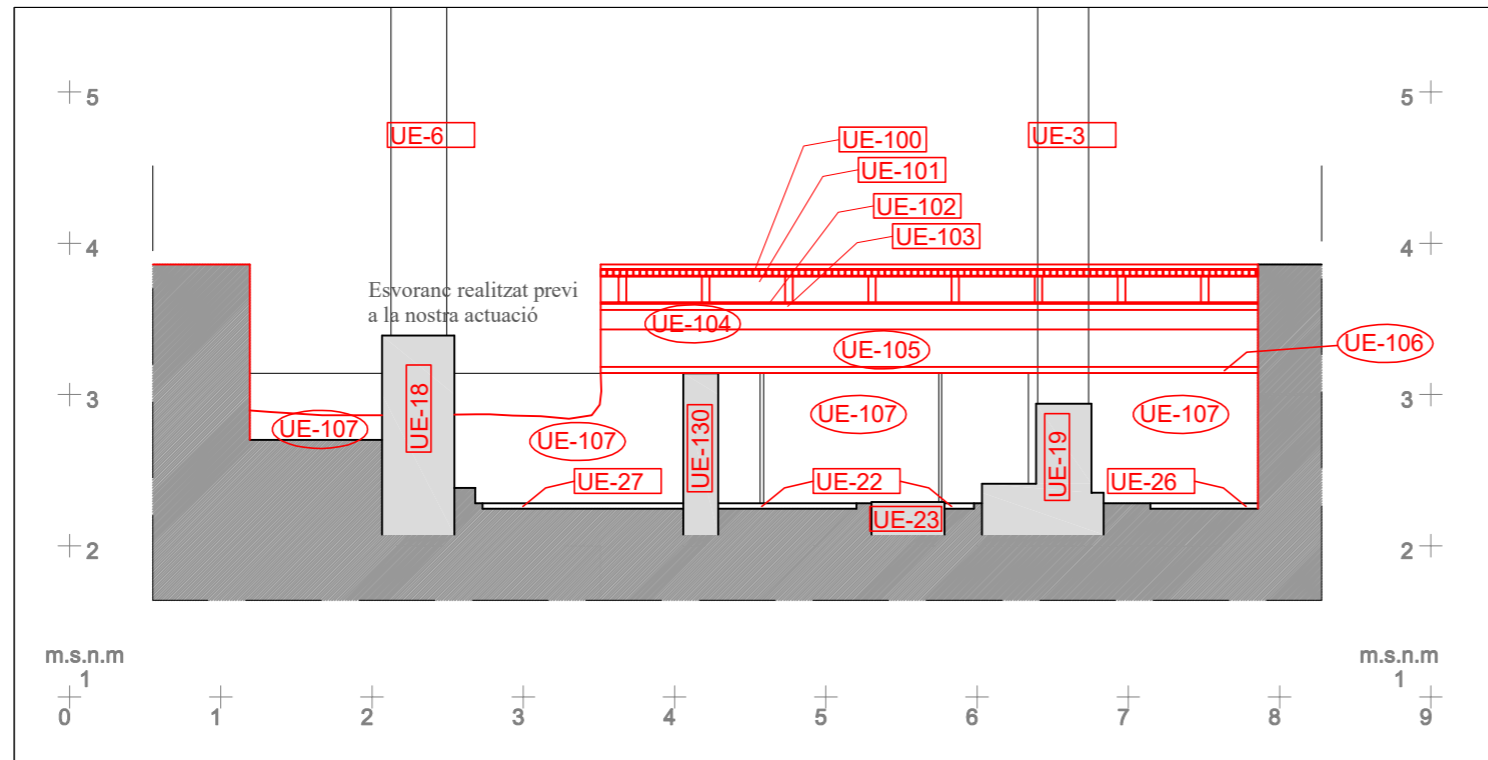
Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Juliol de 2023

Sector Interior Colom Dret: Sondejos 4-6-8-10

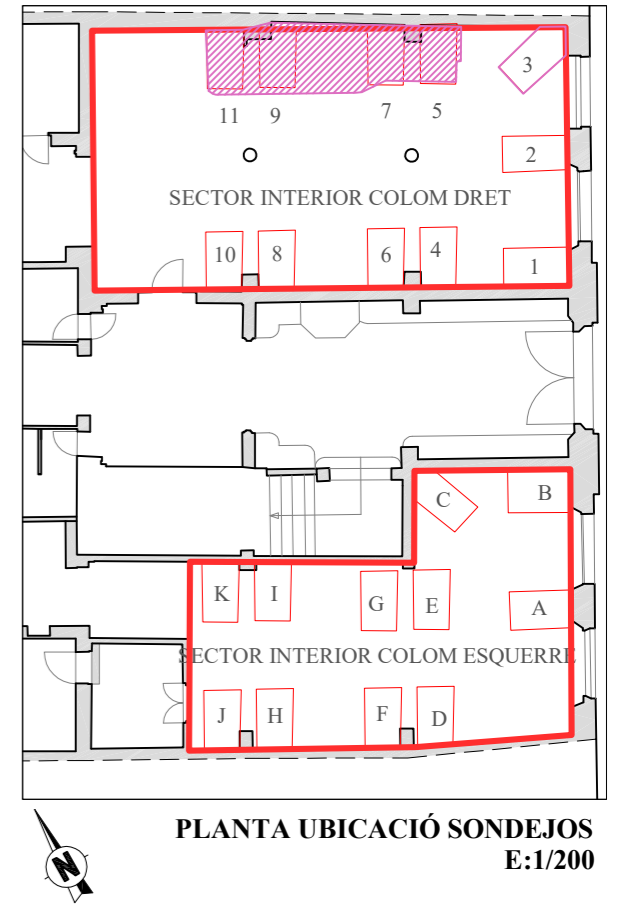
E: 1/20 - 1/50

P-07

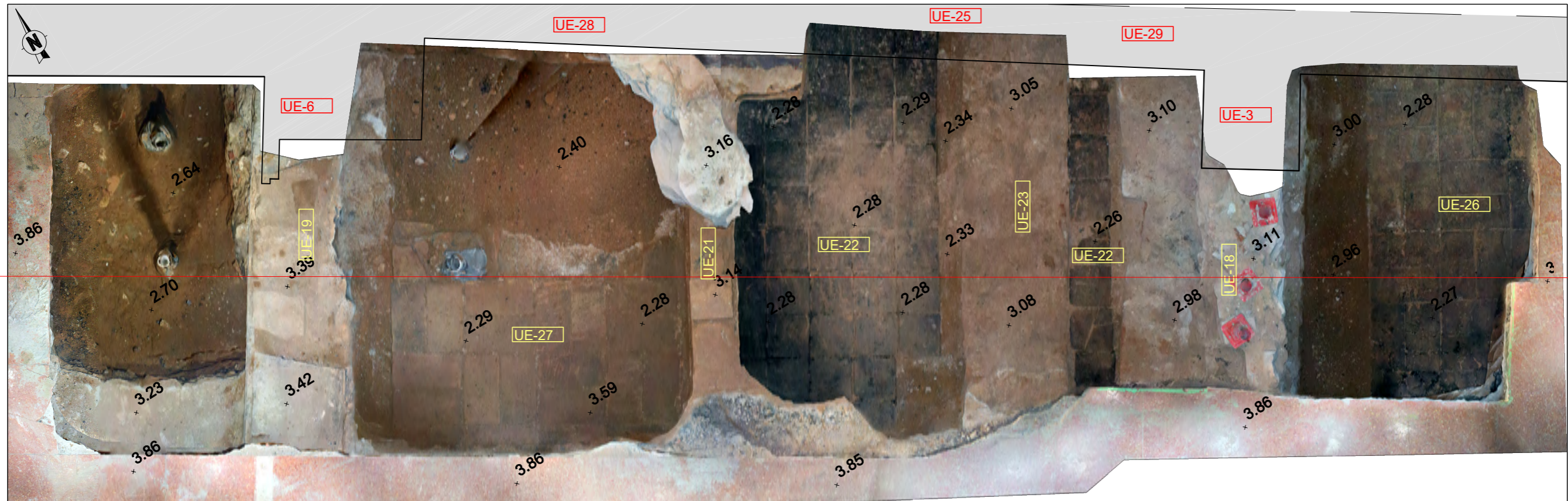


amb l'estructura UE-20 desmuntada i UE-23 parcialment

SECCIÓ SONDEJOS 5-7-9-11 E:1/50

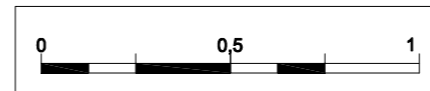


PLANTA UBICACIÓ SONDEJOS E:1/200



amb l'estructura UE-20 desmuntada i UE-23 parcialment

PLANTA SONDEJOS 5-7-9-11 E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

012/21

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

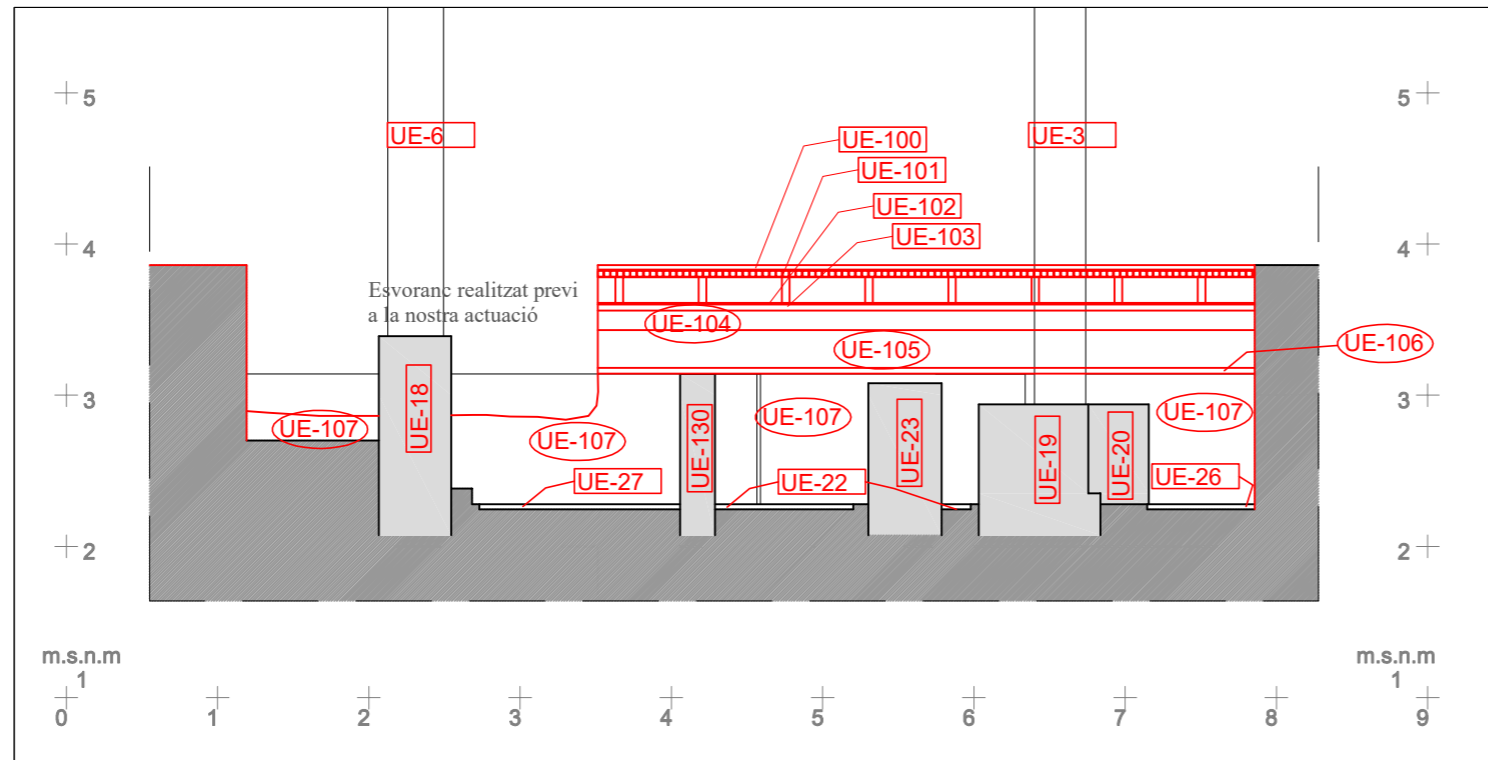
Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Sector Interior Colom Dret: Ortofoto sondejós 5-7-9-11

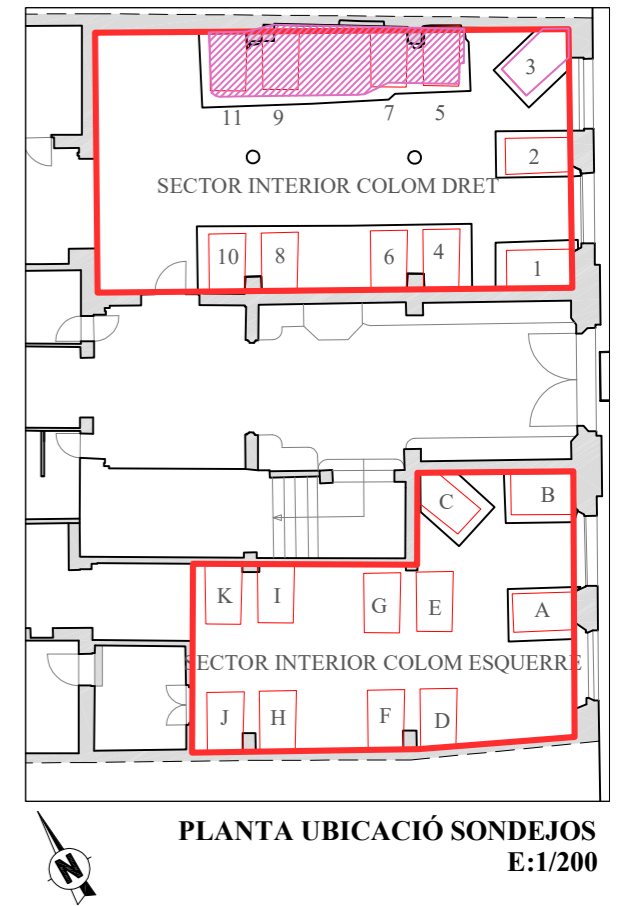
Juliol de 2023

E: 1/20 - 1/50

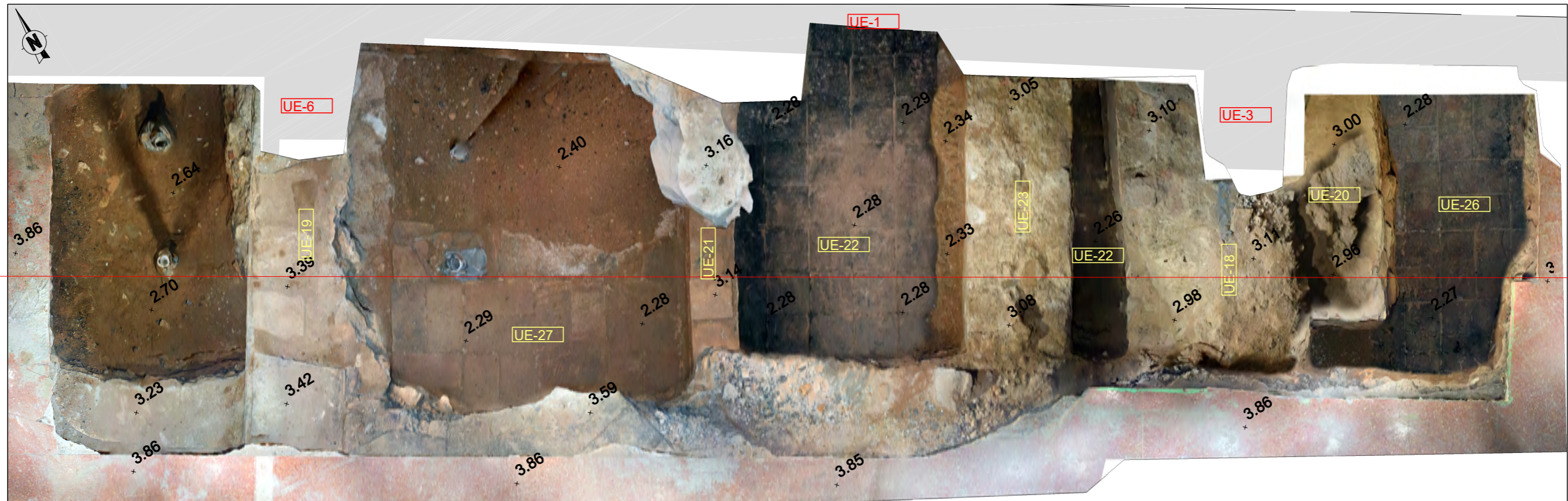
P-08



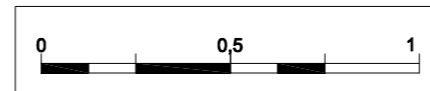
SECCIÓ SONDEJOS 5-7-9-11 E:1/50



PLANTA UBICACIÓ SONDEJOS E:1/200



PLANTA SONDEJOS 5-7-9-11 E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

012/21

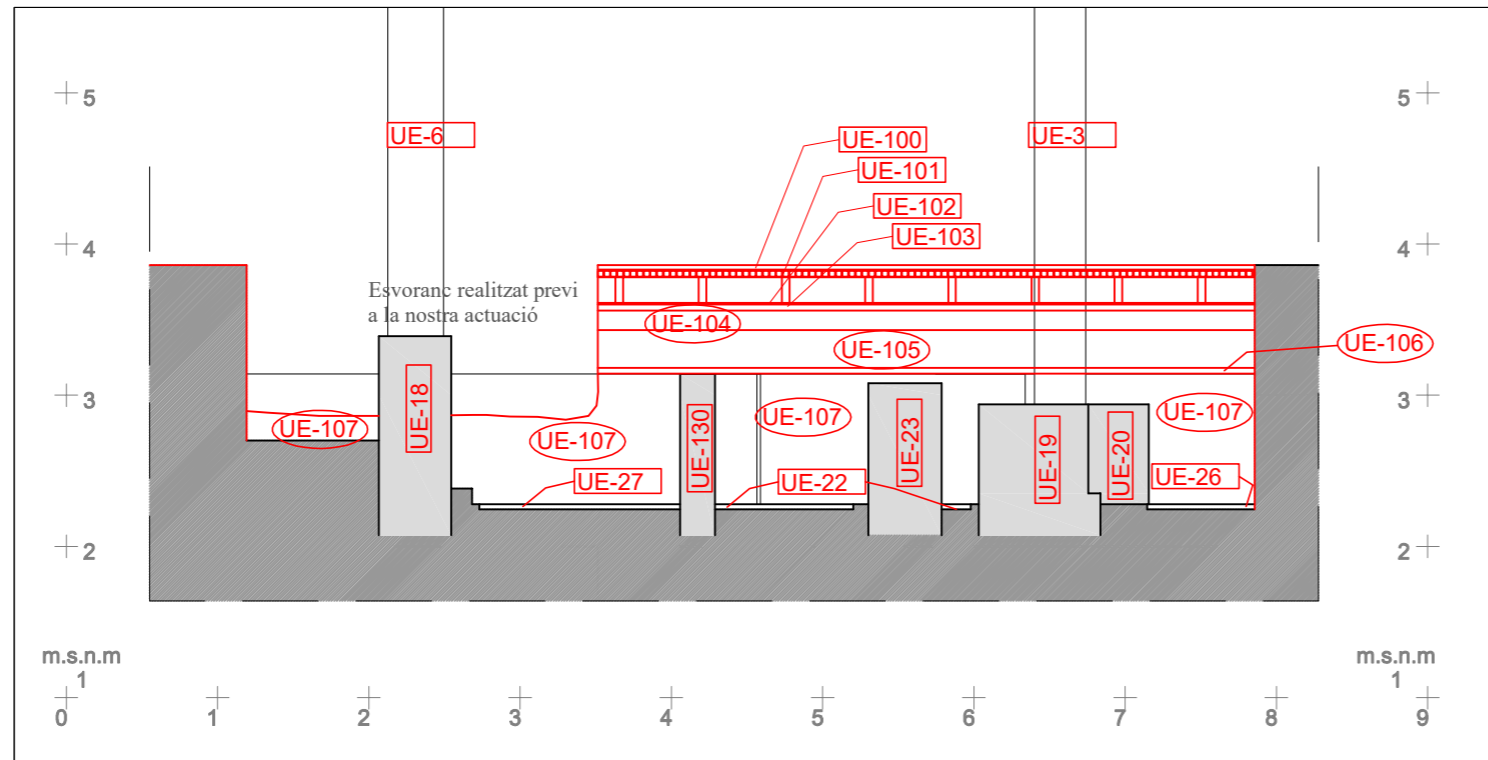
Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

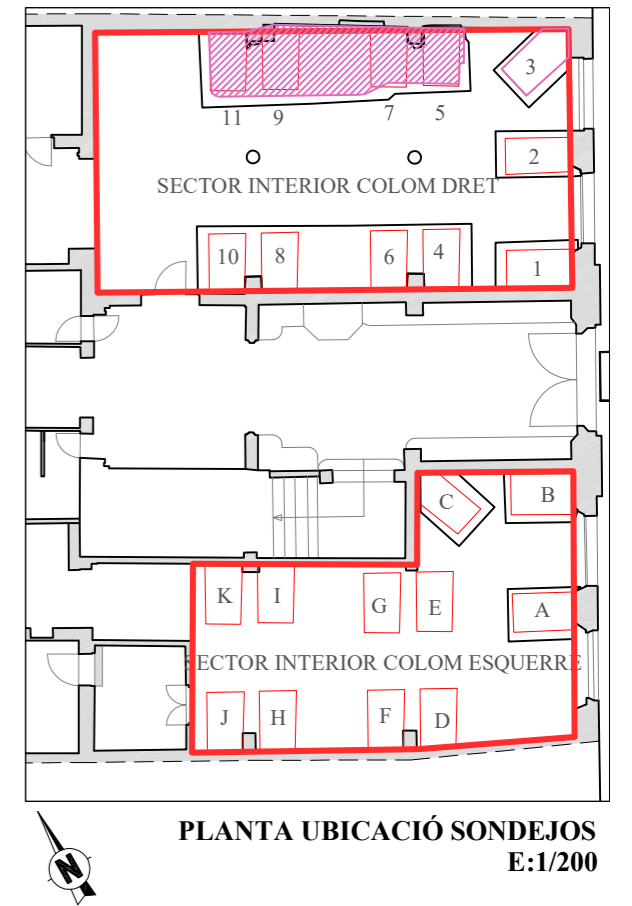
Sector Interior Colom Dret: Ortofoto sondejós 5-7-9-11
Juliol de 2023

P-09

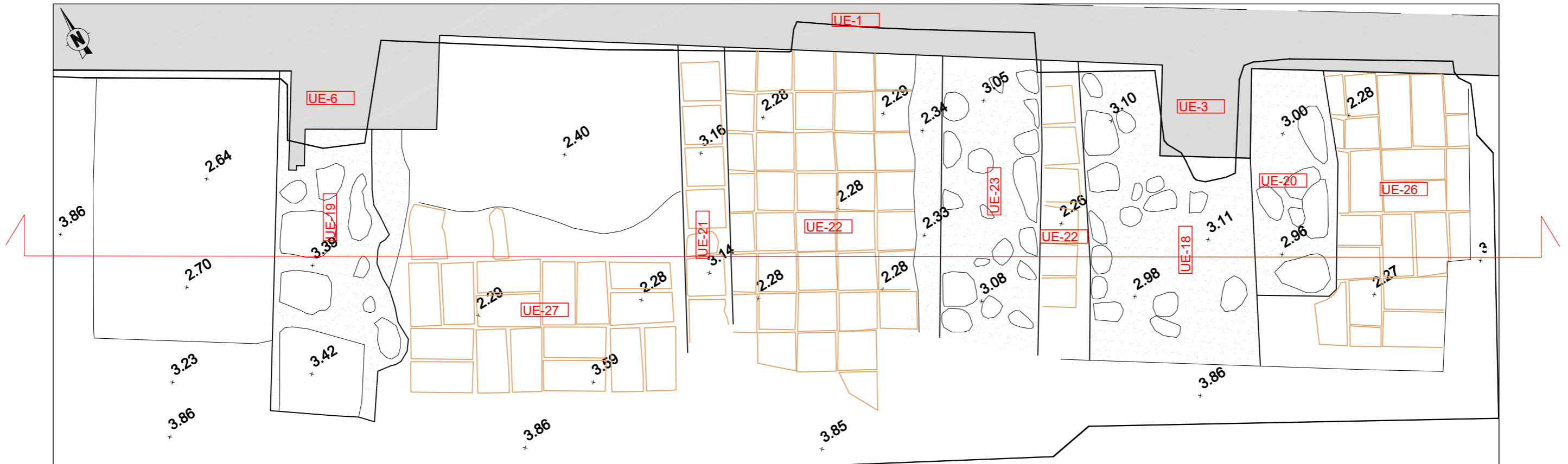
E: 1/20 - 1/50



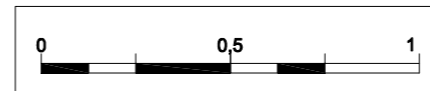
SECCIÓ SONDEJOS 5-7-9-11 E:1/50



PLANTA UBICACIÓ SONDEJOS E:1/200



PLANTA SONDEJOS 5-7-9-11 E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

012/21

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

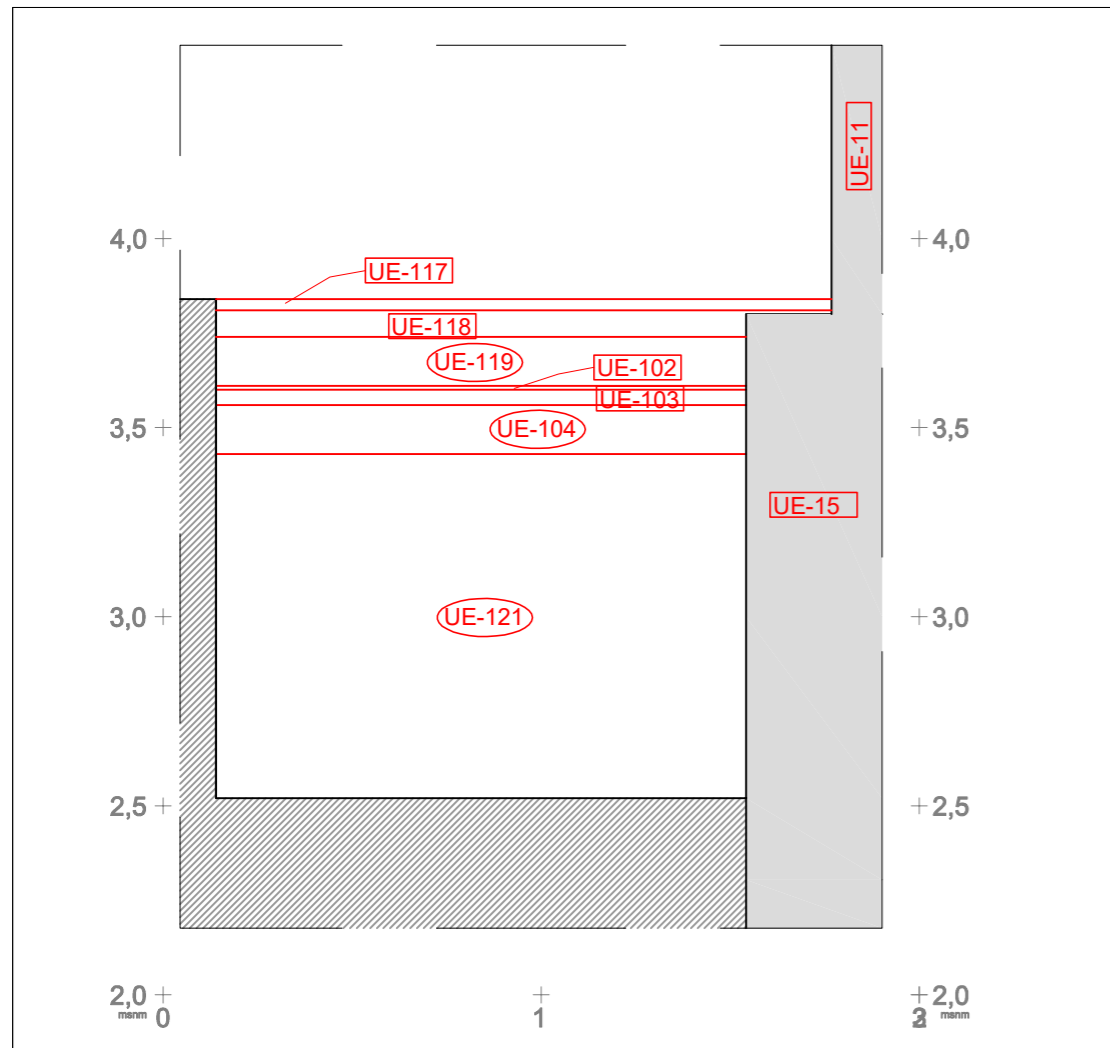
Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Sector Interior Colom Dret: Sondajos 5-7-9-11

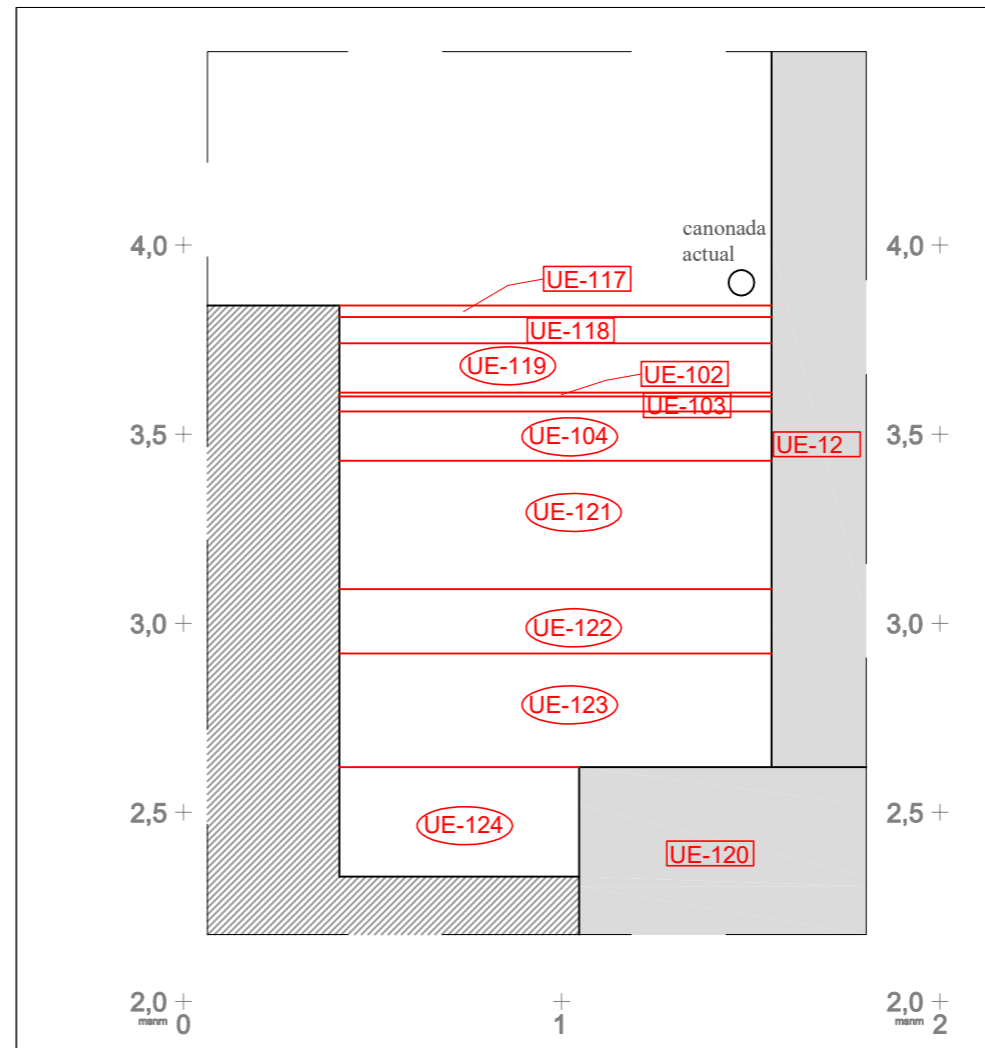
P-10

Juliol de 2023

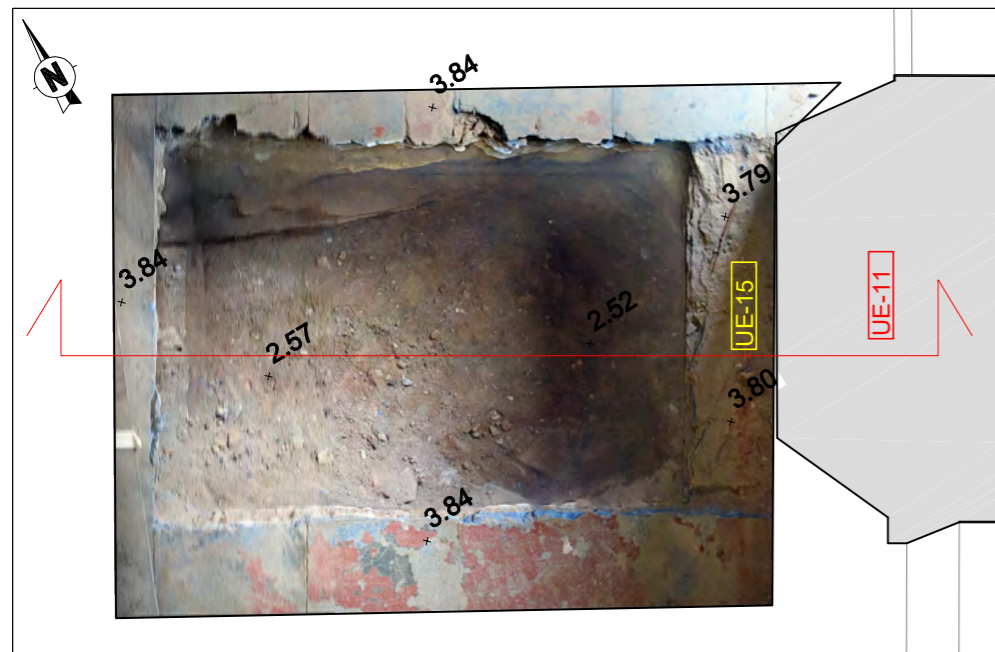
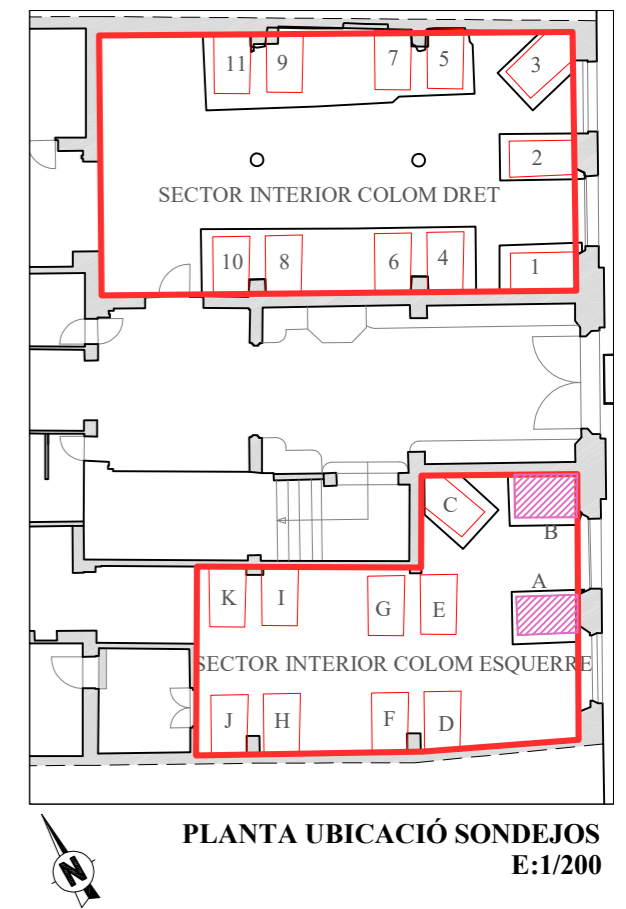
E: 1/20 - 1/50



SECCIÓ SONDEIG A E:1/20



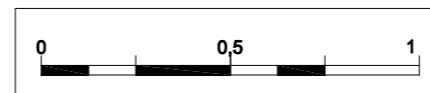
SECCIÓ SONDEIG B E:1/20



PLANTA SONDEIG A E:1/20



PLANTA SONDEIG B E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

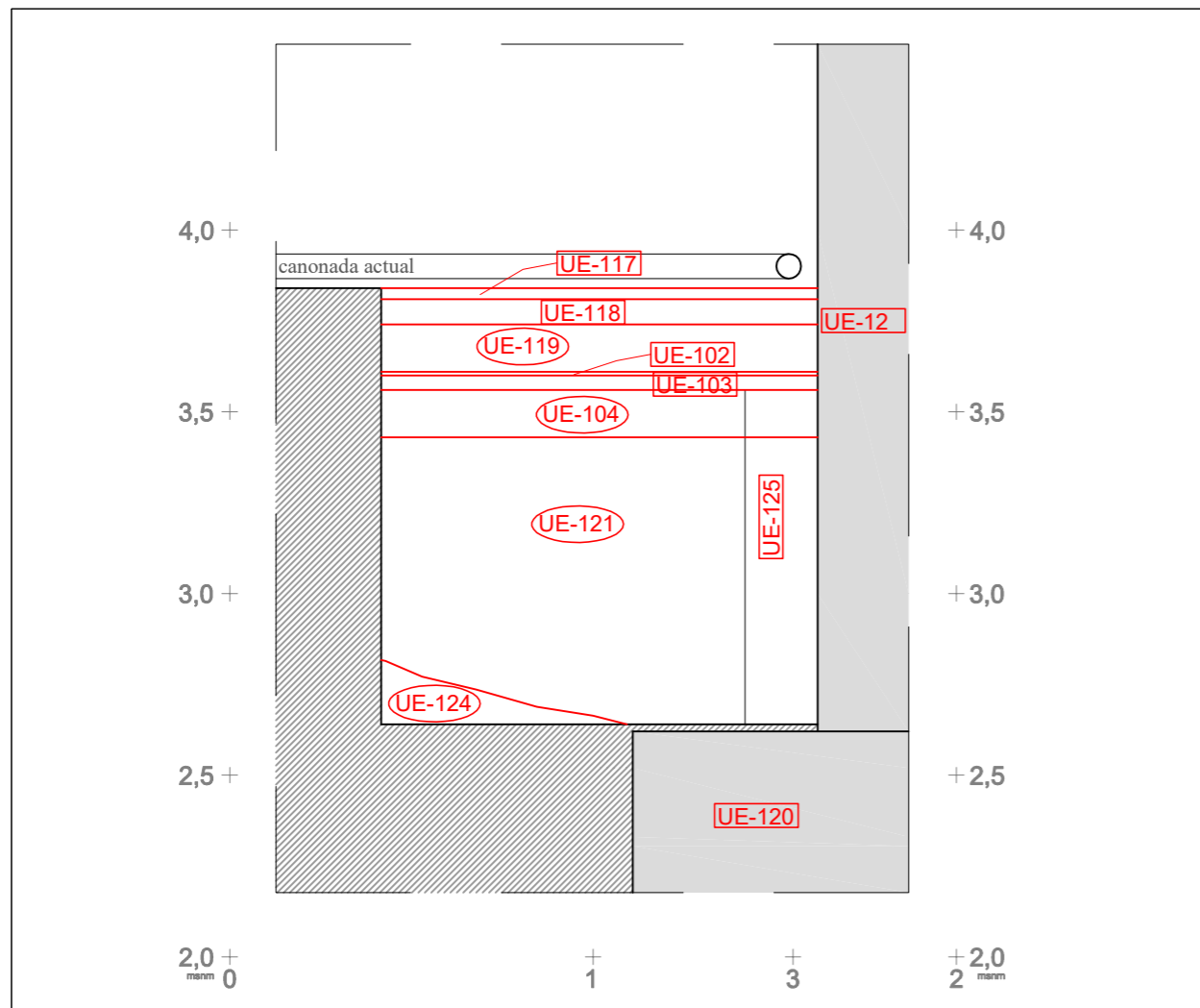
Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Sector Interior Colom Esquerre: Sondajos A-B

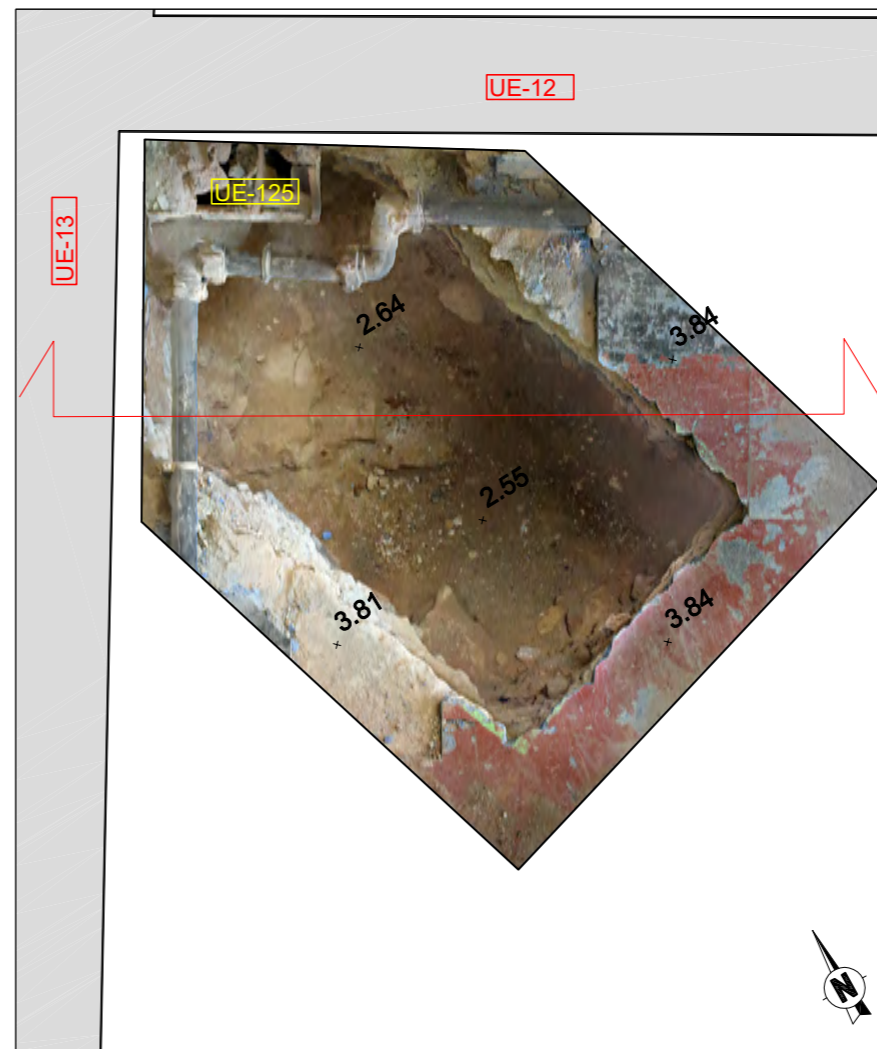
Juliol de 2023

E: 1/20

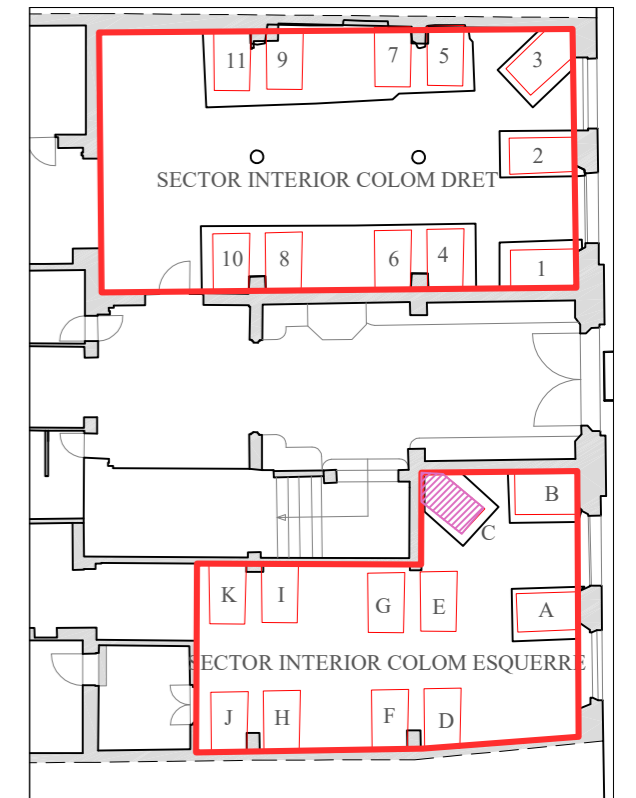
P-11



SECCIÓ SONDEIG C E:1/20



PLANTA SONDEIG C E:1/20



PLANTA UBICACIÓ SONDEJOS E:1/200

Directors de la intervenció

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

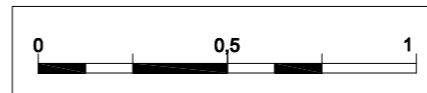
Intervenció

012/21

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán



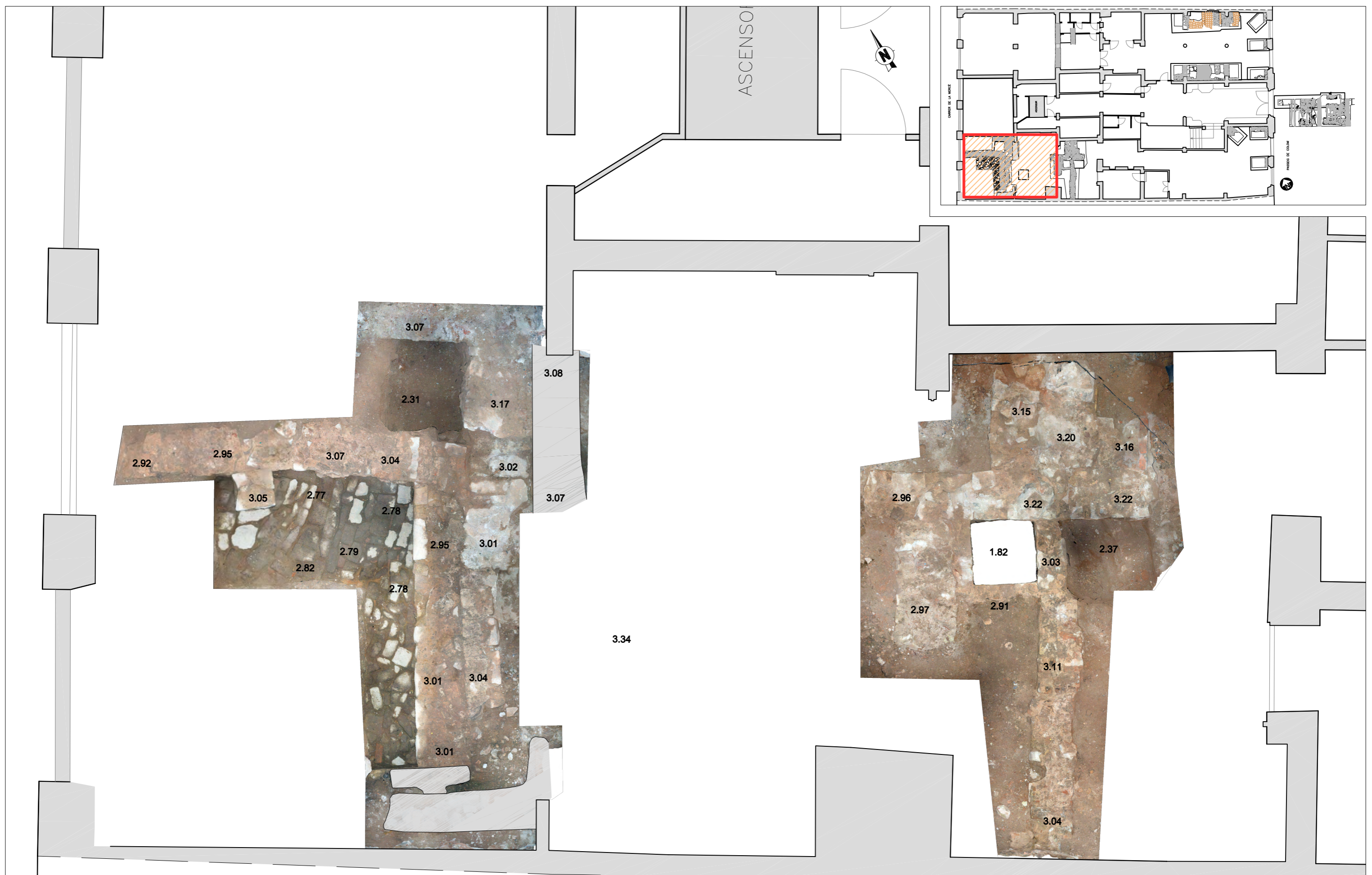
Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Sector Interior Colom Esquerre: Sondage C

Juliol de 2023

E: 1/20

P-12



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
 pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
 Barcelona

Directors de la intervenció

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Intervenció

012/21

Autor de la planimetria

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

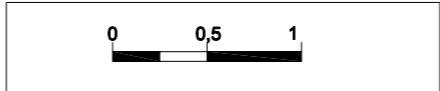
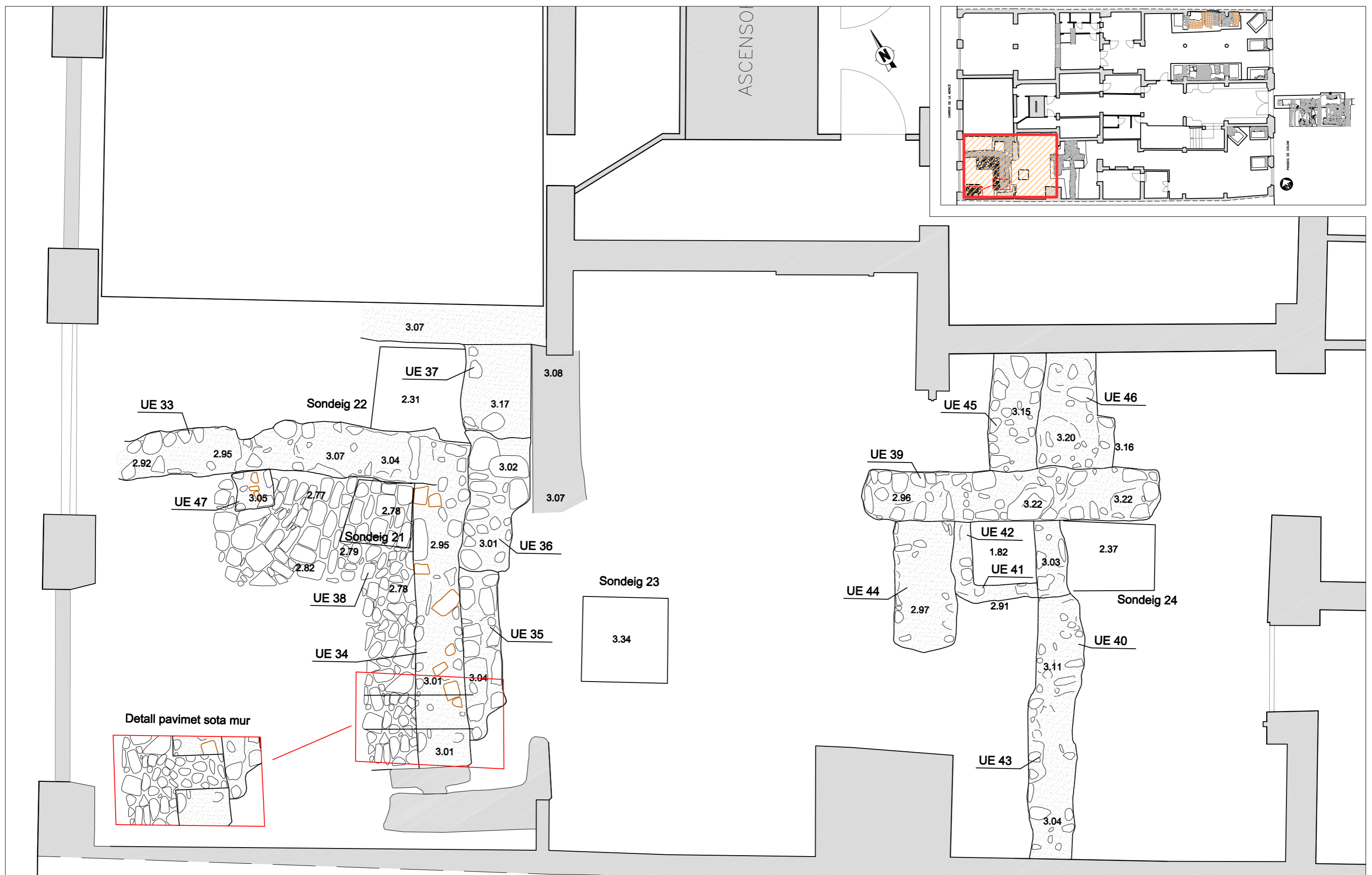


Juliol de 2023

Sector interior Mercè: Ortofoto Planta

E: 1/40

P-13



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
 pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
 Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

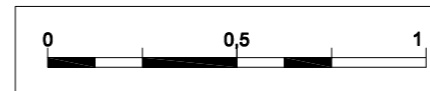
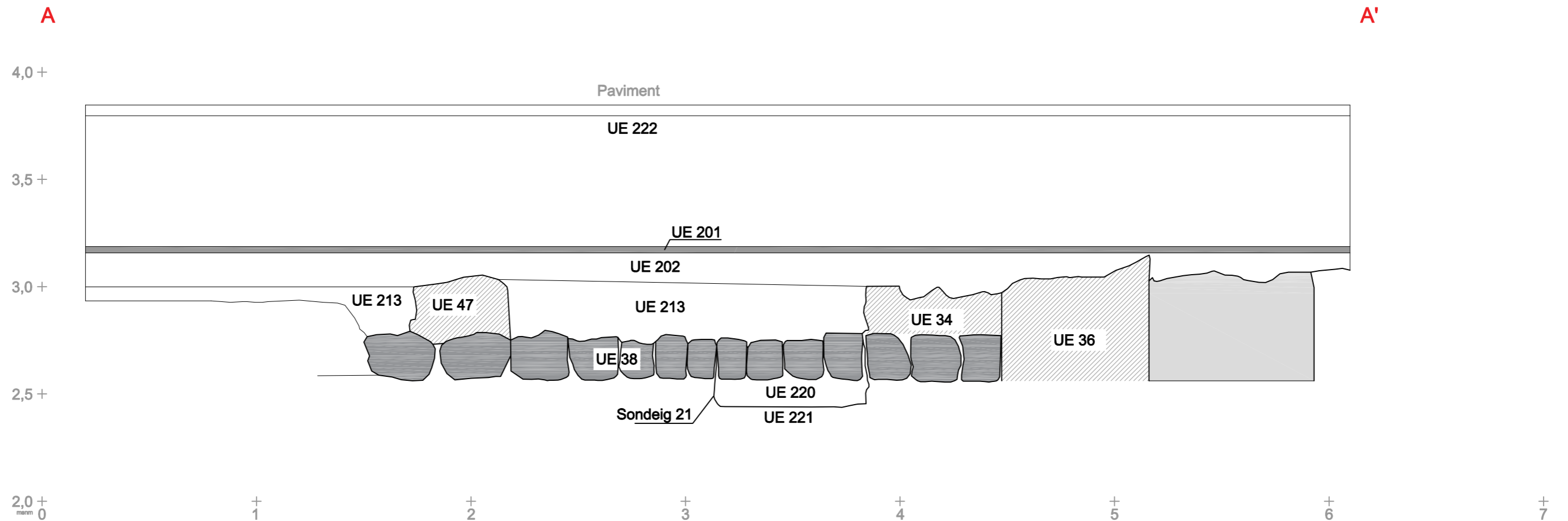
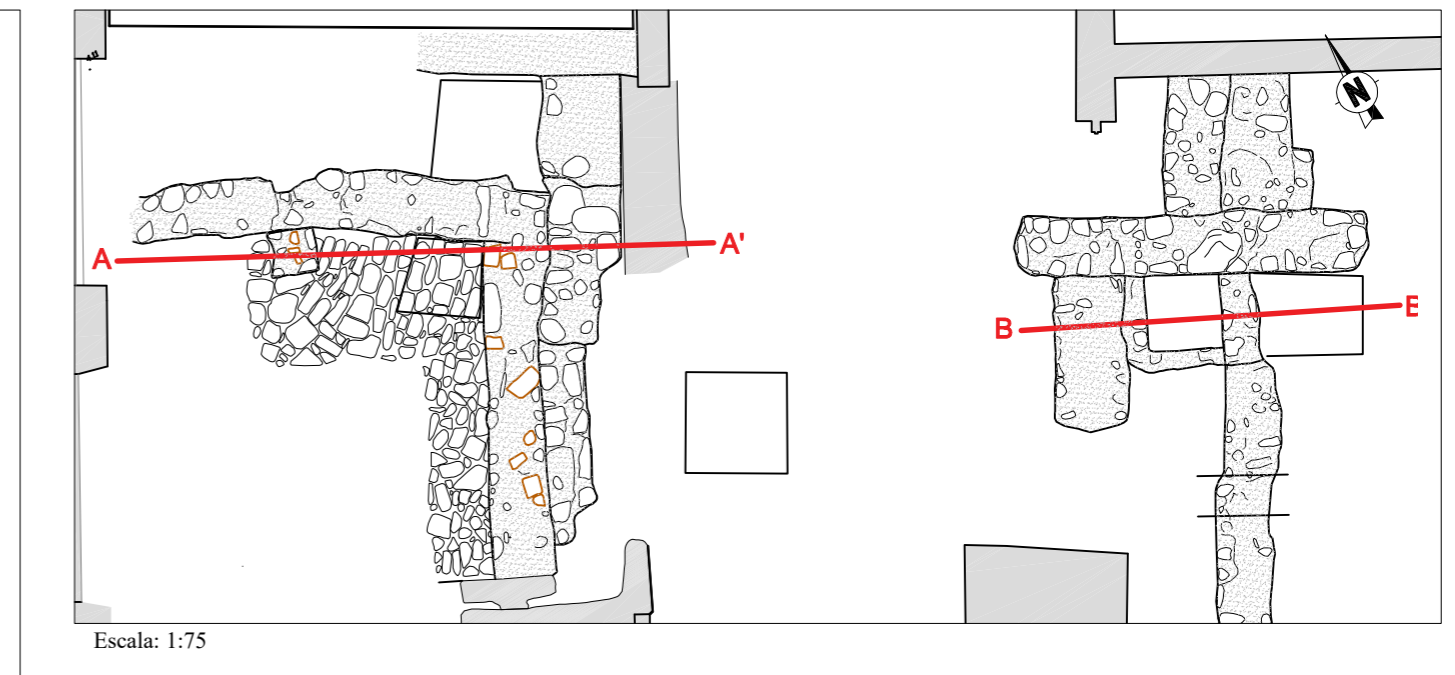
Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Juliol de 2023

Sector interior Mercè: Planta

E: 1/40

P-14



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

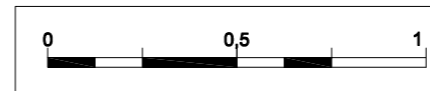
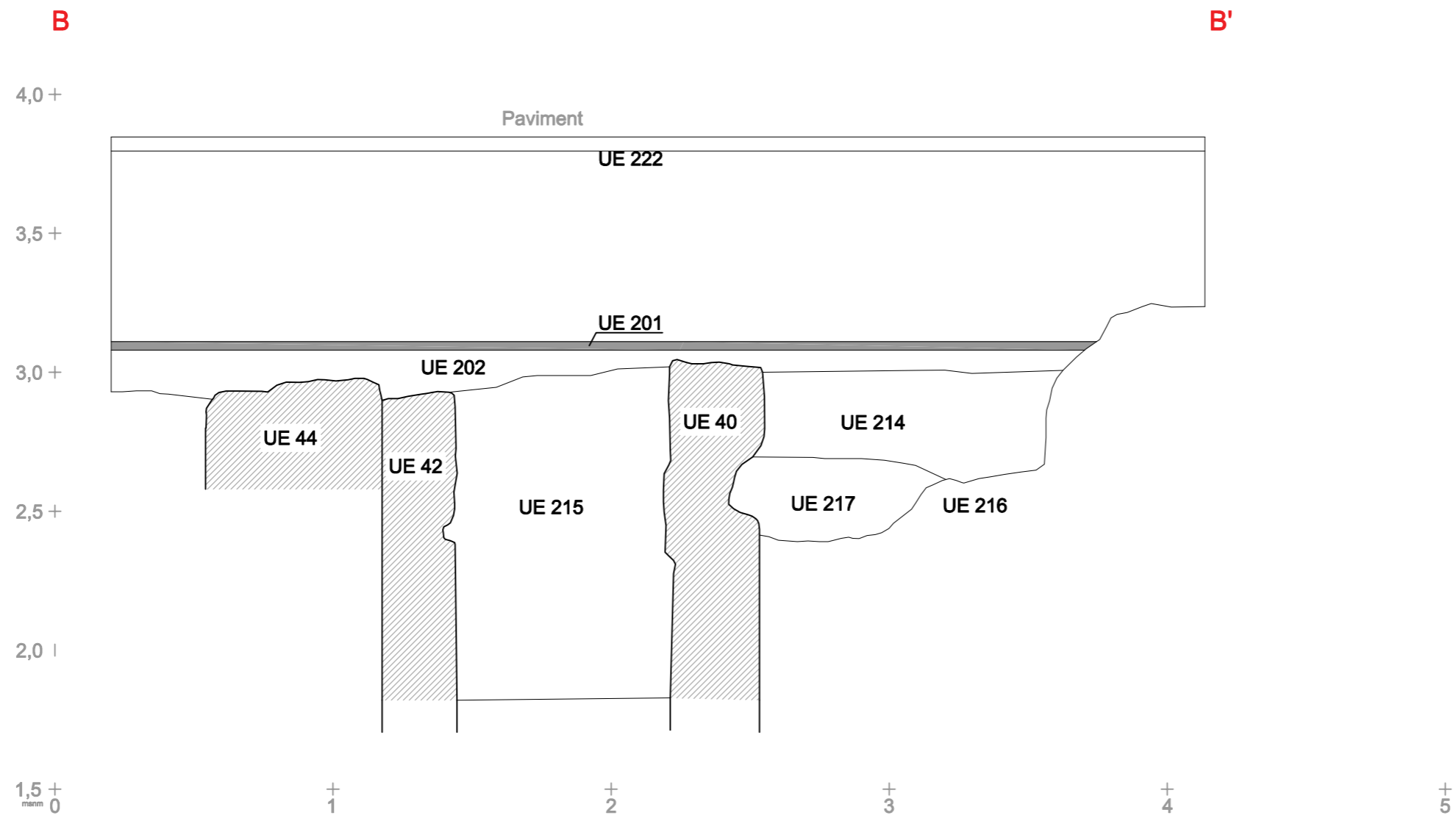
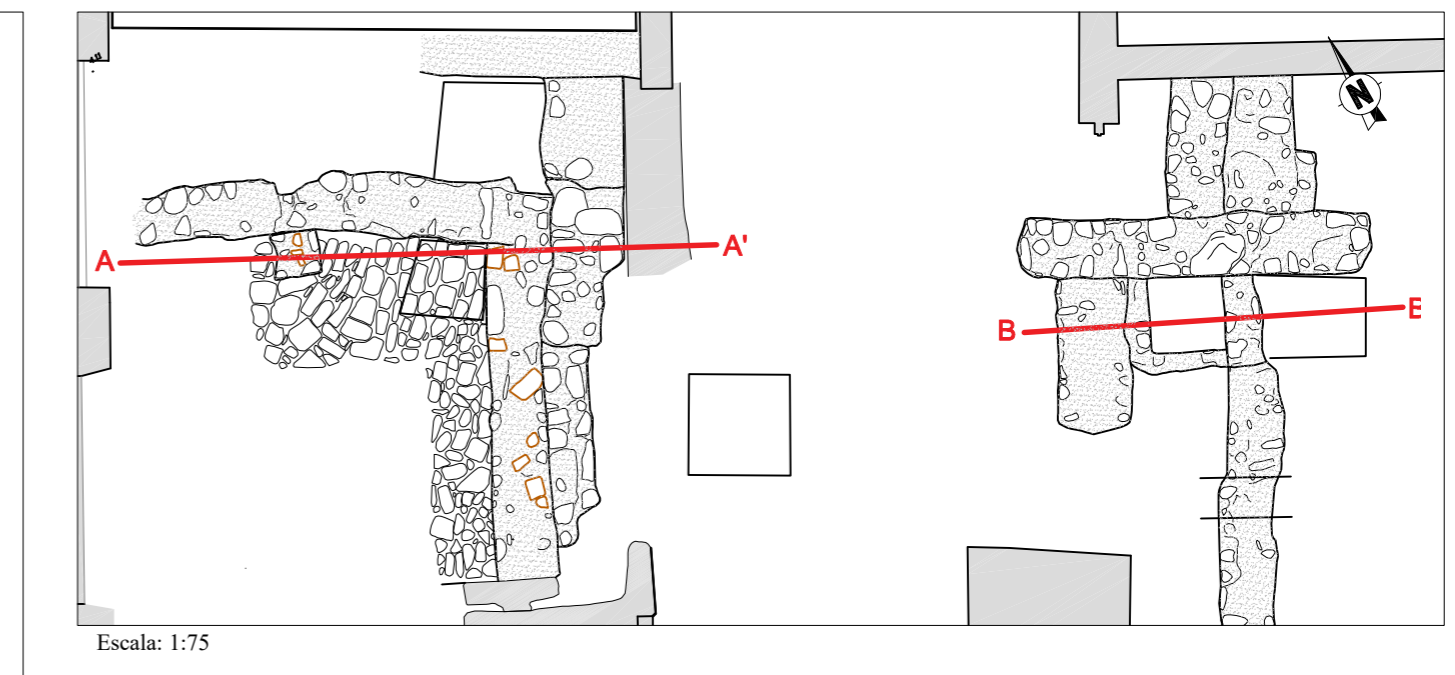
Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Juliol de 2023

Sector interior Mercè: Secció A-A'

E: 1/20

P-15



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

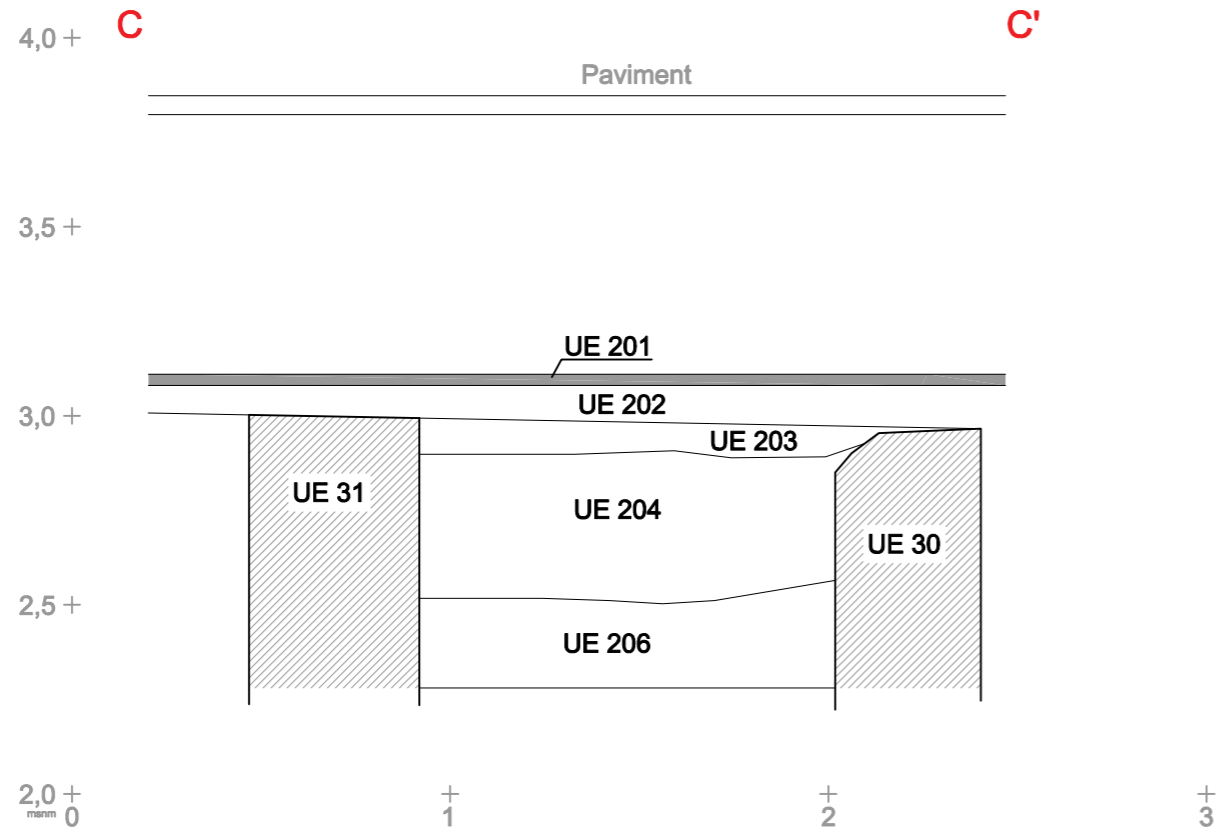
Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Juliol de 2023

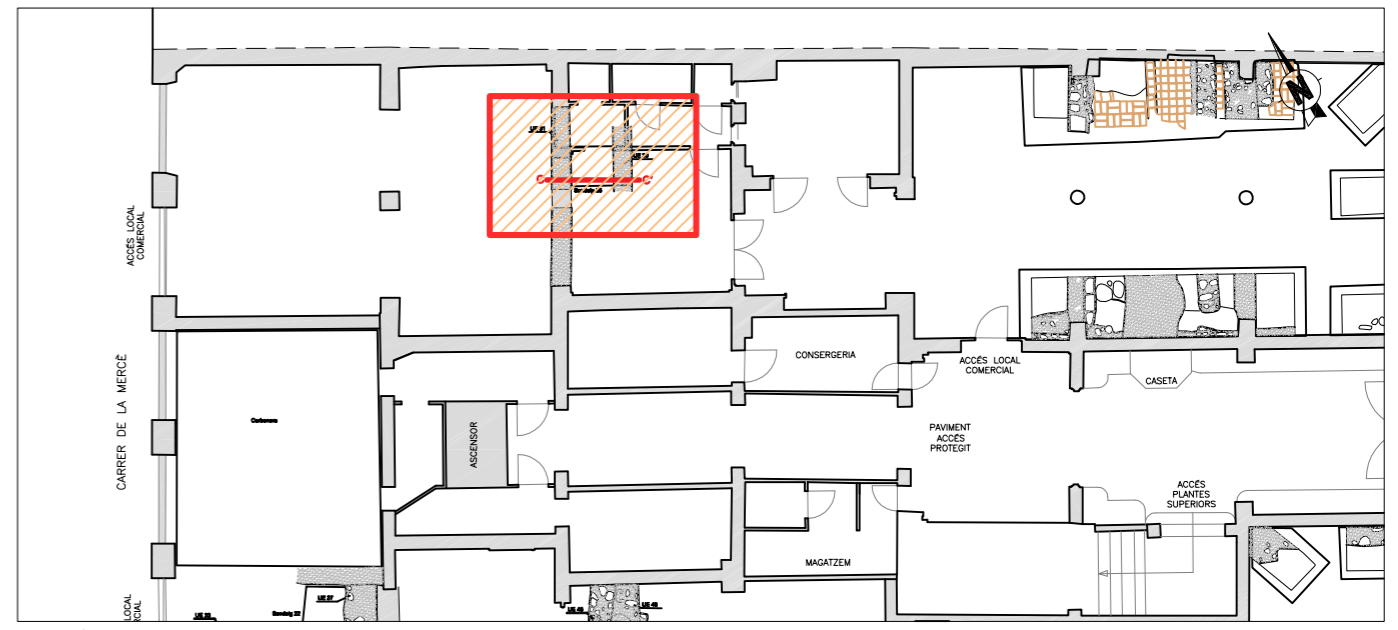
Sector interior Mercè: Secció B-B'

E: 1/20

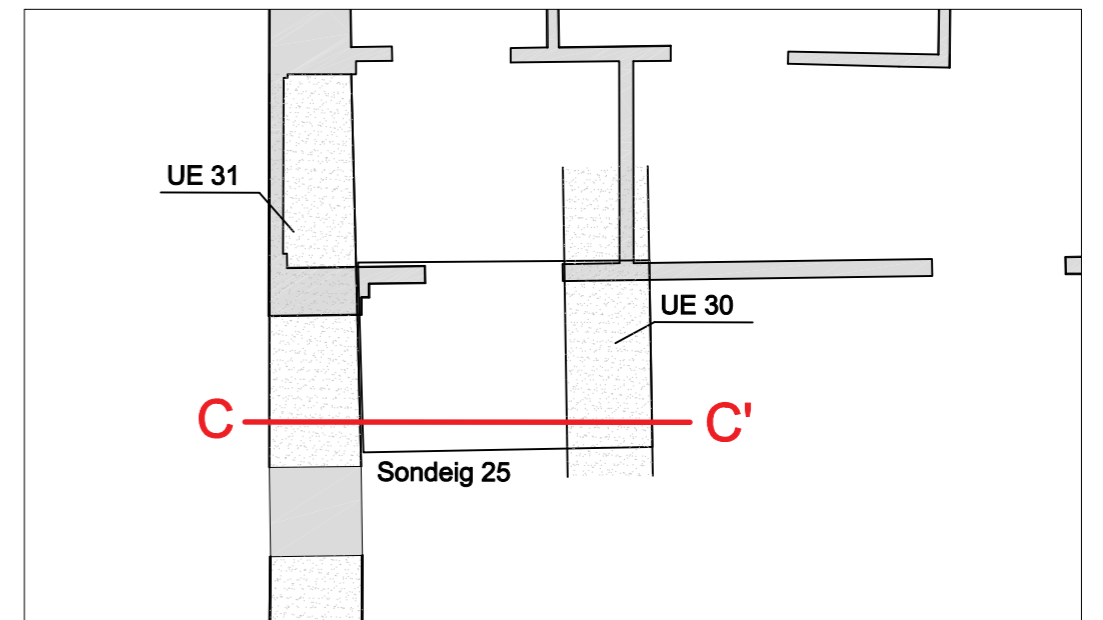
P-16



SECCIÓ SONDEIG 25 E:1/20



Escala: 1:75



PLANTA UBICACIÓ SONDEIG 25
E:1/40

Directors de la intervenció

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

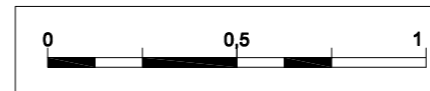
Intervenció

012/21

Autor de la planimetria

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

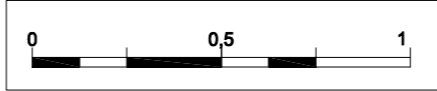
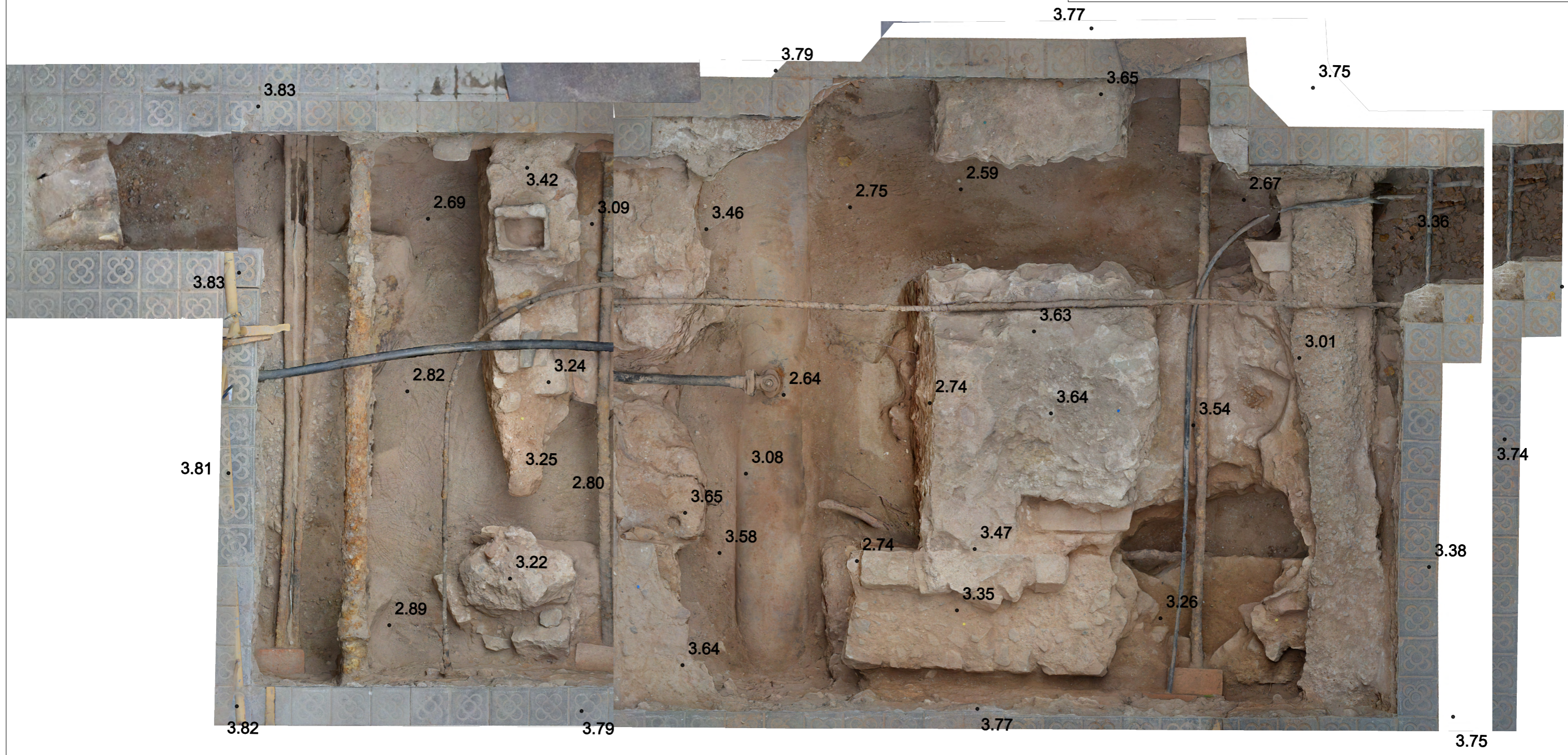
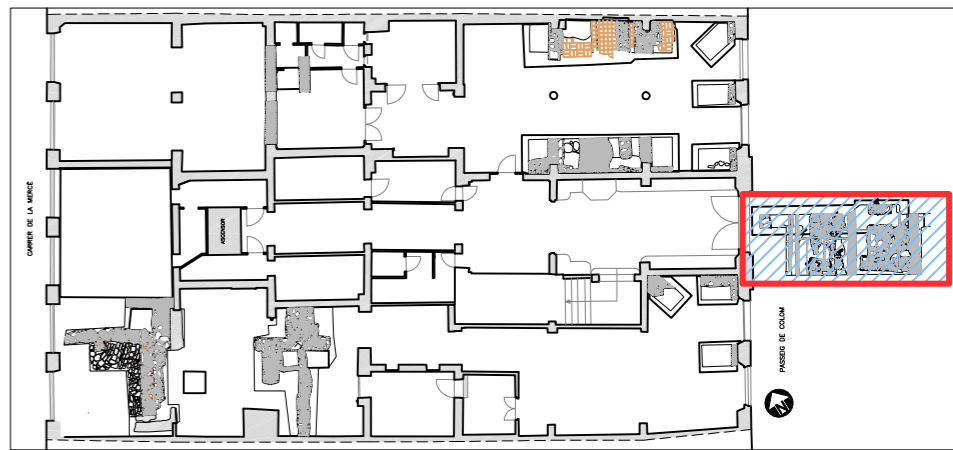
Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
**pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona**

Sector interior Mercè: Secció Sondeig 25
Juliol de 2023 E: 1/20

P-17



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
Llicenciat en Geografia i Història
(Arqueòleg)

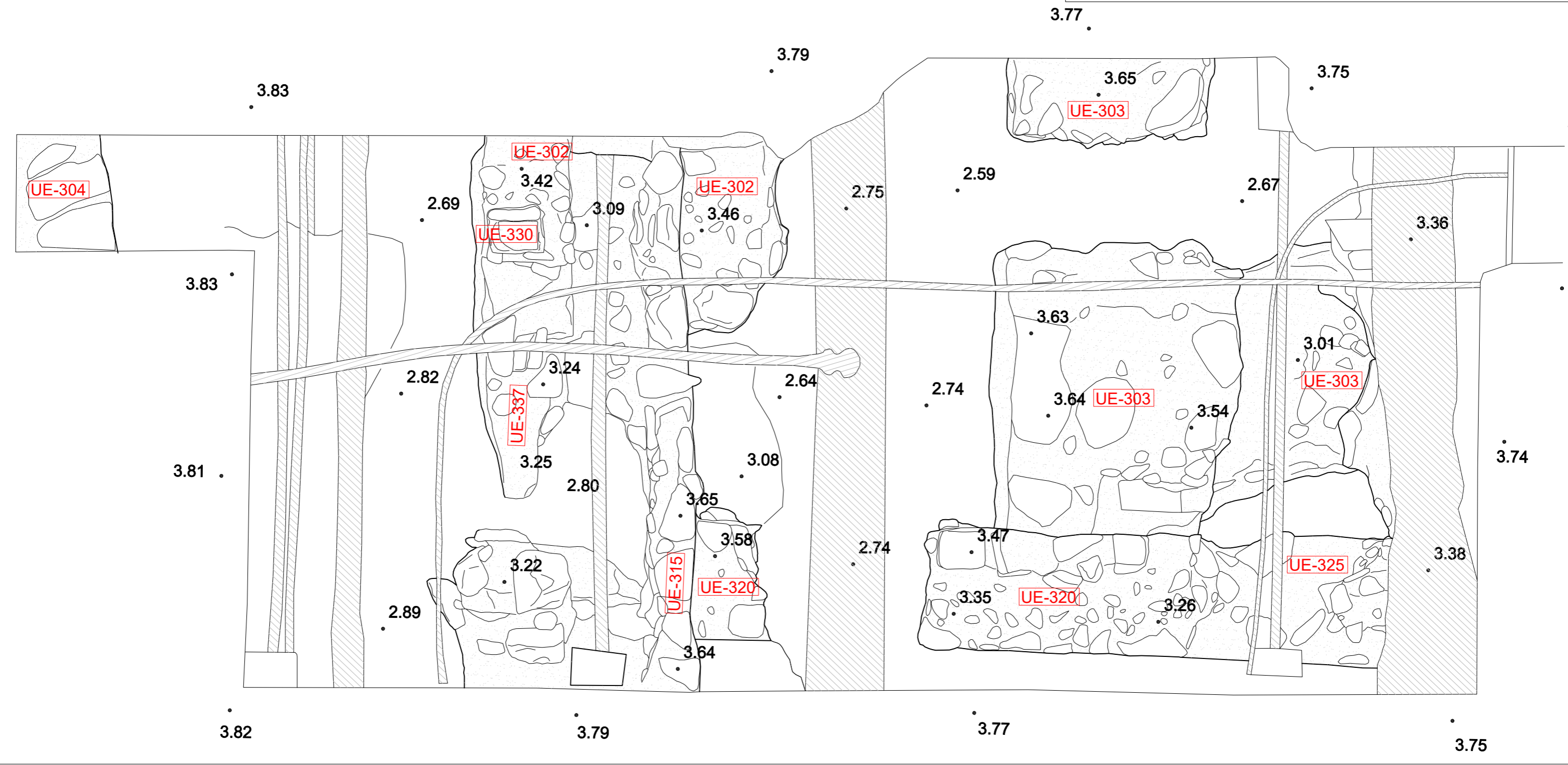
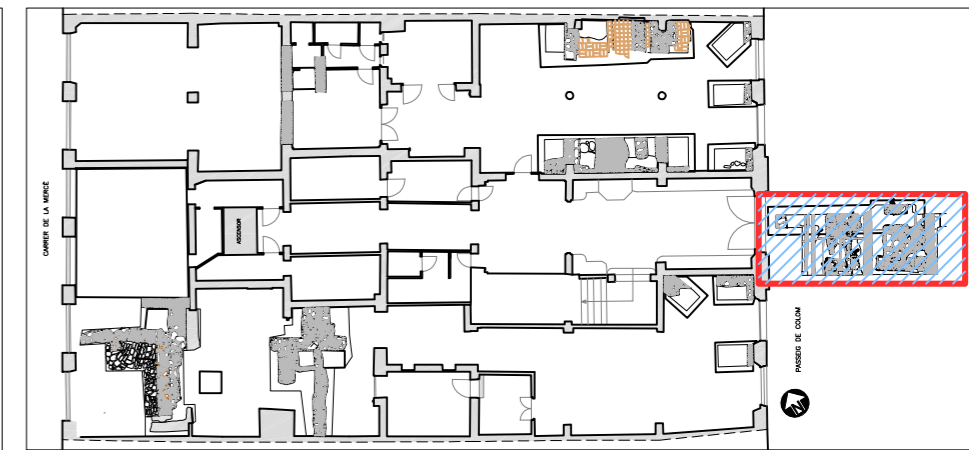
012/21

Eduard Píriz i González
Llicenciat en història (Arqueòleg) i
Arquitecte tècnic.

Digitalització, topografia i
ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Sector Exterior Colom: Ortofoto Planta
Juliol de 2023 E: 1/20

P-18



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

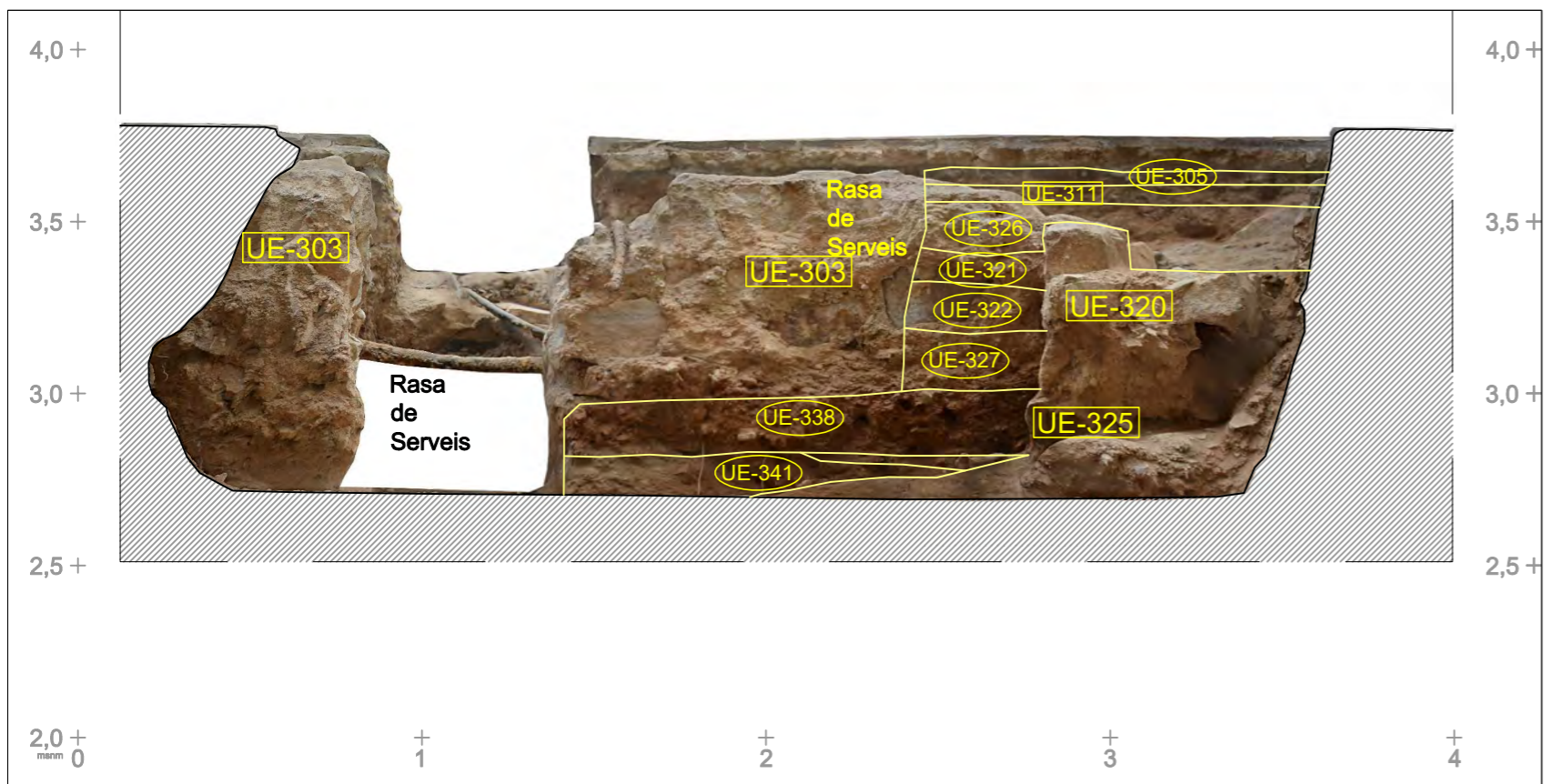
Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

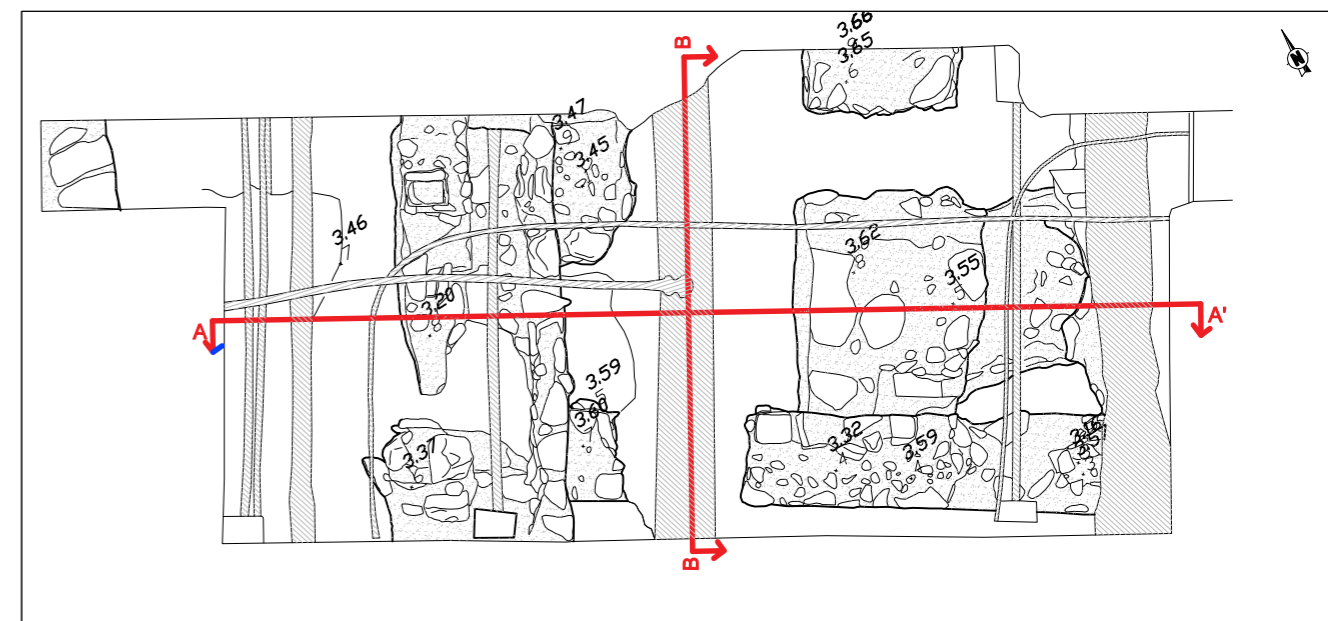
Juliol de 2023

Sector Exterior Colom: Planta
 E: 1/20

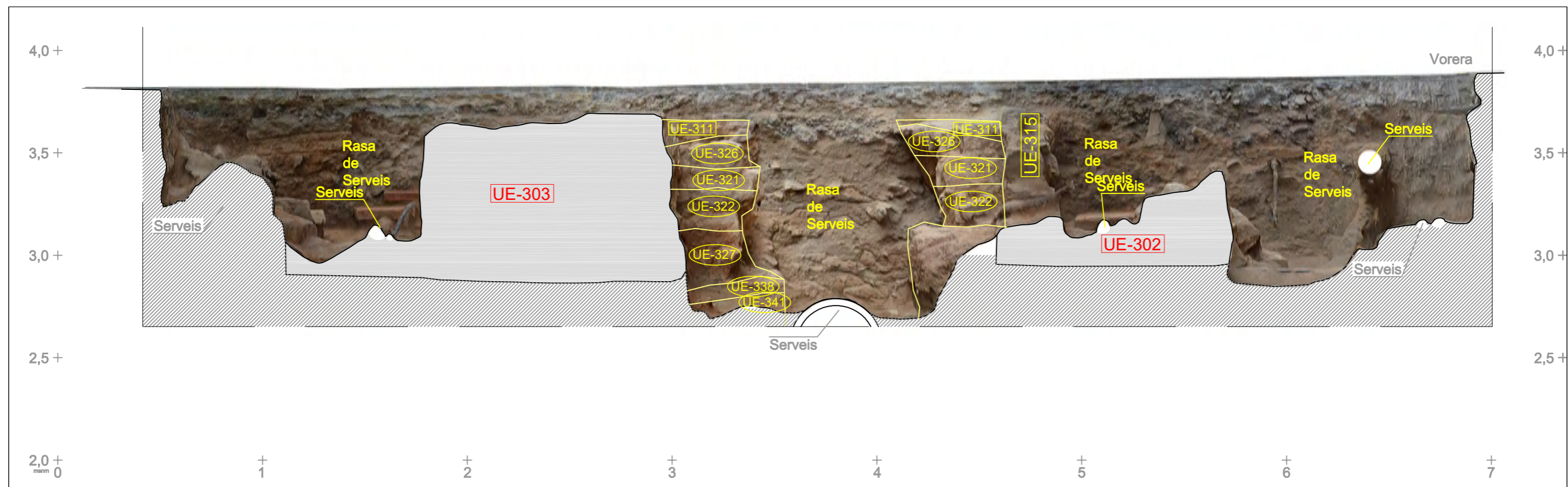
P-19



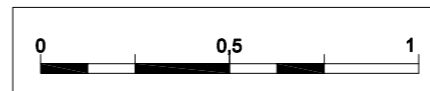
SECCIÓ B-B'. E:1/20



PLANTA. E:1/50



SECCIÓ A-A'. E:1/20



Memòria de la intervenció arqueològica a l'edifici situat al
 pg. Colom 11- c. Mercè 20-24, Districte Ciutat Vella,
 Barcelona

Directors de la intervenció

Intervenció

Autor de la planimetria

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Pere Lluís Artigues Conesa
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

Antoni Rigo Jovells
 Llicenciat en Geografia i Història
 (Arqueòleg)

012/21

Eduard Píriz i González
 Llicenciat en història (Arqueòleg) i
 Arquitecte tècnic.

Digitalització, topografia i
 ortofotografia
Rubén Ramírez Roldán

Juliol de 2023

Sector Exterior Colom: Seccions

E: 1/20

P-20

IX.- CONCLUSIONS

Amb la informació recollida a les sis intervencions realitzades entre el 2 de febrer i el 27 de juliol de 2021, podem establir que s'ha realitzat el seguiment de les obres de rehabilitació de l'edifici Condeminas que afectaven al subsol, recollides al "*Proyecto de ejecución rehabilitación de edificio existente para destinarlo a viviendas, en paseo Colón 11, Barcelona*" redactat pel despatx d'arquitectes GCA Architects i promogut per Rock Solid, S. L.

Amb les intervencions finalitzades, podem concloure que s'han assolit els objectius plantejats d'inici. Hem localitzat les restes arqueològiques afectades per les obres i hem realitzat totes les tasques necessàries per documentar-les i protegir-les.

Tot i que hem dividit l'àmbit total d'actuació en tres sectors, dos interiors i un a l'exterior de l'edifici, els sondejos i els seguiments de rebaixos realitzats ens han facilitat la localització de diferents estructures arqueològiques que podem agrupar en dos. Per una banda, les restes localitzades a l'interior de l'edifici que pertanyen fonamentalment a elements de l'edifici construït a partir de 1860 i també a les dues edificacions prèvies existents al solar. Per altre costat, a l'exterior (passeig Colom), tot i la complexitat del sector per la gran acumulació d'instal·lacions públiques, hem documentat estructures que poden estar vinculades a la muralla de mar i a construccions baix medievals anteriors.

En aquesta memòria presentem tota la informació arqueològica que hem recollit a les intervencions realitzades. Hem generat una documentació gràfica i fotogràfica que descriu de forma àmplia les estructures conservades al solar i a la zona exterior immediatament davant de la façana actual.

Així doncs, podem establir les següents conclusions:

- Al Sector Interior Colom, confirmem arqueològicament el procés de reforma i modificació de l'edifici realitzat entre 1902 i 1904 amb el canvi de façana i accés principal. Aquestes obres van enderrocar i substituir la façana posterior de l'edifici que donava a l'antic carrer de Bajo la muralla de mar per la façana i accés principal actual d'estil modernista, a l'actual passeig de Colom.

Hem localitzat les restes del desmuntatge de la façana posterior de 1860 a l'estrat d'anivellament interior UE-105.

- Al mateix Sector Colom, hem constatat l'existència d'edificacions anteriors a l'edifici construït a partir de 1860 mitjançant la troballa de restes de murs, fonaments i pavimentacions que no tenen res a veure amb la construcció de l'edifici actual a la segona meitat del segle XIX, ni a la seva remodelació de principis del segle XX.

Tot i la troballa d'estructures anteriors a l'edifici, el material recuperat de l'estrat de destrucció UE-111 situat sobre el paviment UE-22, només ens porta a una cronologia entre 1780 i 1800.

- Al sector que hem denominat Interior Mercè hem documentat restes anteriors a l'edifici actual. Al sector oest, s'ha localitzat un paviment fet amb pedres amb una cronologia de construcció indeterminada i una datació d'amortització que cal situar a inicis del segle XVIII. Les característiques del paviment, així com les dimensions que apunta l'espai, del qual desconexim límits, fan pensar en una zona exterior. Una reforma redueix lleugerament l'espai. Si tenim en compte que en aquest indret hi havia dos edificis del segle XVI,

probablement es tracti d'un paviment d'aquesta època o d'alguna reforma posterior al segle XVI i anterior al segle XVIII, però no tenim elements materials que ho precisin o confirmin.

A inicis del segle XVIII es construeix un fonament del qual no s'ha conservat el mur ni nivells d'ús i, posteriorment, es construeixen una sèrie d'estructures que són de difícil interpretació pel seu estat de conservació. La zona és arrasada amb la construcció de l'edifici actual.

Al sector que hem anomenat est, hi hem documentat un angle format per dos murs i una fossa sèptica que és amortitzada a inicis del segle XVIII, així com un altre fonament. No s'han conservat nivells d'ús associats. Com en el sector oest, hem de pensar que la cronologia constructiva s'ha de situar entre el segle XVI i el XVIII, però no tenim dades estratigràfiques que ho precisin. Posteriorment, també s'afegeixen altres estructures que semblen força més recents. Malauradament no hi ha cap tipus de connexió entre els sector oest i est.

- Per sota de les restes identificades com anteriors a la construcció actual, s'ha localitzat únicament, en els sectors sondejats, un nivell de sorres de formació natural, sense cap indici de construccions i, més concretament, sense cap tipus de restes que es pugui relacionar amb un possible port o zona portuària d'època romana.
- Al exterior immediat al passeig Colom actual, hem localitzat les estructures UE 302 i UE 303, que possiblement es corresponguin a fonaments relacionats amb el complex defensiu de la muralla de mar moderna de la ciutat de Barcelona. Aquest fet sembla molt clar en el cas del fonament UE 303, una estructura d'1 metre d'ample, que interpretem com el fonament del mur que sustentava el passeig al costat de la muralla per la part interior. Així ho recolza la superposició topogràfica del seu traçat amb la topografia aixecada per enginyers francesos a principis del segle XIX. La datació precisa es fa difícil, tot i que ha de ser anterior a 1823 quan es fan els plànols topogràfics esmentats. Alguns gravats podrien plantejar la hipòtesi que sigui del segle XVIII.

En el cas de la UE 302, la interpretació és més complicada. L'amplada del fonament, de gairebé 1,5 metres, fa pensar també amb alguna estructura relacionada amb el conjunt defensiu, possiblement anterior, però sense que puguem concretar més. L'altra hipòtesi a considerar, corresponent a la interpretació com a restes relacionades amb les illes medievals del carrer de les Polleres que es van enderrocar per tal de construir la muralla de mar, sembla poc probable per l'entitat del fonament.

- Per últim, la factura dels murs UE-315 i UE-320 i els fragments ceràmics recuperats dels pocs estrats no alterats pel pas de les instal·lacions públiques a la zona, ens porten a una cronologia entorn als segles XIV i XV. Per tant, considerem que poden formar part de les cases construïdes a les illes medievals que van ser enderrocades per la construcció de la muralla de mar.

Finalment, hem de recordar que a l'interior de l'edifici actual, pràcticament totes les restes localitzades s'han pogut conservar amb un rebliment adequat. Únicament s'han hagut de desmuntar parcialment uns molt petits trams de murs per un encep de la nova fonamentació i per al pas d'una canalització dels nous serveis. Pel que fa al sector exterior la canonada prevista no es va arribar a construir. En tots els casos, els tractaments de restes s'han efectuat amb la corresponent autorització per part de la Direcció General del Patrimoni Cultural, a partir dels informes arqueològics elaborats i com es reflecteix en les corresponents autoritzacions d'intervenció i tractament de restes.

VII.- BIBLIOGRAFIA

AAVV. (1994). Del rebost a la taula. Cuina i menjar a la Barcelona gòtica. Catàleg d'exposició. Museu d'Història de la ciutat. Ajuntament de Barcelona.

AAVV. (1998) Mallorca i el comerç de la Ceràmica a la Mediterrània. Catàleg de l'exposició de la Fundació la Caixa. Govern Balear.

ALESSANDRO, Alessandro G (2017). Barcelona desapareguda, Barcelona.

AMIGUES, Francois (1984) La ceramique enaïlle: tenoins des relations entre la Languedoc-Roussillon, la Catalogne et le pays Valencien. Tesis doctoral presentada a l'Universite Paul Valery de Montpellier. Juny 1984.

AMIGUÉS, F, CRUSELLES. E, GONZALEZ. R, LERMA, V. (1995) “ Los envases cerámicos de Paterna / Manises y el comercio bajomedieval”. 5é colloque sur la Céramique Médiévale (Rabat) INSAP.

ATLANTE-AV. (1981): Atlante delle forme ceramiche II:Ceramica fine romana nel Barcino Mediterraneo (Classica e orientale). Enciclopedia Dell'arte Antica. Roma.

BATLLORI I MUNNÉ, Andreu i Lluís M^a LLUBIÀ I MUNNÉ. (1974). Ceràmica catalana decorada. Barcelona.

BELTRAN DE HEREDIA BERCERO, Julia. (2007). “Pisa arcaica i vaixel·la verda del segle XIII. L'inici de la producció de pisa decorada en verd i manganès a la ciutat de Barcelona”, Quaderns d'Arqueologia i Història de la Ciutat de Barcelona, Quarhis, núm. 03, Barcelona, pp. 138-159.

BELTRAN DE HEREDIA BERCERO, Julia. (2012) “Les gerres de transport marítim: Producció i comerç a Barcelona.” Revista QUARHIS. 8. 2012. . Museu d'Història de Barcelona. Institut de Cultura. Ajuntament de Barcelona. pp 81-109.

BELTRAN DE HEREDIA BERCERO, Julia; MIRÓ I ALAIX, Núria. (2010). “ El comerç de ceràmica a Barcelona als segles XVI-XVIII. Itàlia, França, Portugal, els tallers del Rin i la Xina”. Quaderns d'arqueologia i Història de la ciutat de Barcelona. núm. 06. MUHBA. Barcelona.

BONIFAY, M. (2004): “Études sur la céramique romaine tardive d'Afrique. British Archaeological” Reports, International series, 1301. Oxford.

CERDÀ I MELLADO, Josep Antoni.(2001). La ceràmica catalana del segle XVII trobada a la plaça Gran (Mataró). Barcelona.

COLL CONESA, Jaume. (1987) Ceràmica espanyola en coleccions mallorquines. Fundació Bartolomé March Severa. Consell Insular de Mallorca. Palma de Mallorca. Junio-julio 1987.

COLL CONESA, Jaume (2009) La ceràmica valenciana. Apuntes para una síntesis. Asociación valenciana de Cerámica. Valencia.

HUERTAS ARROYO, Josefa. (2008). “La pisa arcaica i el conjunt ceràmic associat als primers moments del convent de Santa Caterina”. QUARHIS. 4. Museu d'Història de Barcelona. institut de Cultura. Ajuntament de Barcelona. pp 106-114.

LATTARA 6 – AV. (1993): Dictionaire des céramiques antiques en Méditerranée Nord-Occidentale. (Provence, Languedoc, Ampurdan). Direcció de Michel Py.

PUJADES, SOBERÓN, CUBELES, 2020: Pujades, R.J., Soberon, M., Cubles, A. “Entre l’idealisme i la idealització: la façana marítima de Barcelona i les vistes urbanes, 1450-1697”, R. Grau i C. Montaner ed. Vistes panoràmiques, cartes militars i plànols urbanístics a Barcelona del segle XVI al XIX, pàg. 77-103.

TELESE COMPTE, Albert. (1987)“Les sèries de Poblet” Butlletí informatiu de ceràmica. Barcelona. Pp.38-44.

TELESE COMPTE, Albert. (1991). La vaixel·la blava Catalana de 1570 a 1670. Barcelona.

VECLUS, S. L., 2015: Estudi Històric-Arquitectònic de l’edifici del Passeig de Colom, núm. 11 – Carrer de la Mercè, núm 20-24, Barcelona, Inèdit.

Arxius:

AGC: Archivo General de Simancas

AHCB: Arxiu Històric de la Ciutat de Barcelona

Pàgines web:

<http://cartaarqueologica.bcn.cat>

<http://betaserver.icgc.cat/bcn1827/>

Jaciment	Data	UE	Num.Dif.	Quantitat	Codi	Codi nou	Definició	Tipologia	Tip. forma 2	Tècnica	Pasta	Decora_I	Decora_E	Acabats_I	Acabats_E	NMI	Nml	Tip. Func.	Oria	Mot. central	Vid. Color	Taller local/forà	Observacions	Cronologia	UE	IF	ESTIL	Intrusió		
				Fragments	Classificació		framents	Forma																						
Colom 11 012/21	2021	101		1	50014	19610									VI	1	1	Constructiu					ACR 2000, Làm. IV	i. s. XVII	101					
Colom 11 012/21	2021	101		1	50014	19610									VI	1	1	Constructiu					ACR 2000, Làm. VI	f. XVII - i. XVIII	101					
Colom 11 012/21	2021	101		1	40030	19625									VI	1	1	Constructiu					Trepa	s. XVI	101					
Colom 11 012/21	2021	101		1	14103	18503 SF				TO	AO				VI	1	1								101					
Colom 11 012/21	2021	101		1	14103	18503 VO		ESC		TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments							101					
Colom 11 012/21	2021	107		1	14002	18550 VO				TO	GO					1	1								107					
Colom 11 012/21	2021	107		1	14003	18551 NA				TO	AO				VI	1	1								107					
Colom 11 012/21	2021	107		2	14003	18551 FO				TO	AO			VI		1	1						Verd		107					
Colom 11 012/21	2021	107		1	14003	18551 SF				TO	AO			VI		1	0						Verd		107					
Colom 11 012/21	2021	107		1	14003	18551 SF				TO	AO				VI	1	1						Verd		107					
Colom 11 012/21	2021	107		1	14002	18550 SF				TO	AO					1	1								107					
Colom 11 012/21	2021	107		1	14100	18450 SF				TO	AO			VI	VI	1	1								107					
Colom 11 012/21	2021	107		1	30000	30500 PE										1	1								107					
Colom 11 012/21	2021	111	1	1	14103	18503 PEU		TAS		TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Xicra	1A 1/2 s. XVIII	111					
Colom 11 012/21	2021	111		1	14100	18450 PEU		TAS		TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments							111					
Colom 11 012/21	2021	111		3	30000	30500 SF										3	1								111					
Colom 11 012/21	2021	213		101	14003	18551 SF				TO	AO			VI		16	0						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		19	14003	18551 FO				TO	AO			VI		19	19						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14003	18551 PE				TO	AO			VI		2	2						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		17	14003	18551 NA				TO	AO			VI		17	17						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 NA		BAC		TO	AO			VI	VI	1	1	Higiene					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		12	14003	18551 VO		GRE		TO	AO			VI		12	12	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		10	14003	18551 VO		GIB		TO	AO			VI	9	9	8	Multifuncional					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		5	14003	18551 VO		PDA		TO	AO			VI		5	5	Servei d'aliments					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		3	14003	18551 VO		PDA		TO	AO			VI		3	3	Servei d'aliments					Marró	Forats a l'ala	213					
Colom 11 012/21	2021	213		3	14003	18551 VO		BAC		TO	AO			VI		3	3	Higiene					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		4	14003	18551 VO		OLL		TO	AO			VI		4	4	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		OLL		TO	AO			VI	VI	1	1	Cuina					Marró	Olleta	213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		ESF		TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		3	14003	18551 VO		POA		TO	AO			VI	VI	3	3	Aigua					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		CSS		TO	AO			VI		1	1	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		TEN		TO	AO			VI		2	2	Transport i emmagatzematge					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		MOR		TO	AO			VI	VI	1	1	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		SEV		TO	AO			VI		1	1	Servei d'aliments					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14003	18551 VO		GRE		TO	AO			VI		2	2	Cuina					Marró	Greixera	213					
Colom 11 012/21	2021	213		7	14003	18551 VO				TO	AO			VI		7	7						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 FO		TAP		TO	AO			VI	VI	1	1	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 NA		TAP		TO	AO			VI	VI	1	1	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14003	18551 PE		CAN		TO	AO			VI	VI	2	2	Il·luminació					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		CAT		TO	AO			VI		1	1	Aigua					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14003	18551 BE		CAT		TO	AO			VI		1	1	Aigua					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		10	14003	18551 SF				TO	AO			VI		10	0						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		10	14003	18551 SF				TO	AO			VI	VI	11	0						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 FO				TO	AO			VI	VI	1	1						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		4	14003	18551 SF				TO	AO			VI		4	1						Melat		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 SF				TO	AO			VI		1	1						Melat		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		PDA		TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Melat		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 VO		OLL		TO	AO			VI	VI	1	1	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		13	14003	18551 SF				TO	AO			VI	VI	13	0						Verd		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 FO				TO	AO			VI		1	1						Verd		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 NA				TO	AO			VI		1	1						Verd		213					
Colom 11 012/21	2021	213		4	14003	18551 NA		CAT		TO	AO			VI	VI	4	4	Aigua					Verd		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14003	18551 VO		CAT		TO	AO			VI	VI	2	2	Aigua					Verd		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14003	18551 BE		CAT		TO	AO			VI	VI	1	1	Aigua					Verd		213					
Colom 11 012/21	2021	213		55	14002	18550 SF				TO	AO					55	0						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14002	18550 FO				TO	AO					2	2						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		4	14002	18550 PE				TO	AO					4	4						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14002	18550 FO		FOG		TO	AO					2	2	Cuina					Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14002	18550 NA				TO	AO					1	1						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		23	14005	18550 SF				TO	AR					23	0						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		2	14005	18550 FO				TO	AR					2	2						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14005	18550 NA				TO	AR					1	1						Marró		213					
Colom 11 012/21	2021	213		49	50030	19625										49	49	Constructiu					Blava a la trepa	s. XVI	213					
Colom 11 012/21	2021	213		6	14120	18503 VO		PAT		TO	AO			VI	VI	6	6	Servei d'aliments	Ditada					1630-1670	213					
Colom 11 012/21	2021	213		4	14120	18503 SF		PAT		TO	AO			VI	VI	4	4	Servei d'aliments	Ditada				Carena	1630-1670	213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14120	18503 SF		PAT		TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments	Ditada				Carena	1630-1670	213					
Colom 11 012/21	2021	213		1	14103	18503 SF		PAT		TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Carena	s. XVII	213					
Colom 11 012/21																														

Jaciment	Data	UE	Num.Dif.	Quantitat	Codi	Codi nou	Definició	Tipologia	Tip. forma 2	Tècnica	Pasta	Decora_I	Decora_E	Acabats_I	Acabats_E	NMI	Nml	Tip. Func.	Oria	Mot. central	Vid. Color	Taller local/forà	Observacions	Cronologia	UE	IF	ESTIL	Intrusió
Colom 11 012/21	2021	213		1	14116	18503 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					De transició	F. s. XVII - p. XVIII	213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	50014	19610										1	1	Constructiu					Rajola policroma. ACC 2000, làm. II	F. s.XVI - p. XVII	213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	50025	18800										1	1	Constructiu							213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	14305	18132 PE	Xicra			TO	AO			VI	VI	1	1							s. XVII - i. s. XVIII	213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	14305	18132 PE	ESC			TO	AO			VI	VI	1	1						Calligrafico naturalistico policroma	i. s.XVIII	213			
Colom 11 012/21	2021	213		2	14305	18132 SF	PDA			TO	AO			VI	VI	1	1						Calligrafico naturalistico policroma. Carena	i. s.XVIII	213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	14305	18132 SF				TO	AO			VI		1	1						Possible vidrat exterior perdut	s. XVII - i. s. XVIII	213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	30000	30500 FO	AMP									1	1	Servei d'aliments							213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	14114	18503 PE	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments		Casa			Poblet	F. s. XVII - p. XVIII	213			
Colom 11 012/21	2021	213		1	14114	18503 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Poblet	F. s. XVII - p. XVIII	213			
Colom 11 012/21	2021	214		14	14003	18551 SF				TO	AO			VI		14	0					Marró			214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14003	18551 VO	PDA			TO	AO			VI		2	2	Servei d'aliments				Marró			214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14003	18551 VO	OLL			TO	AO			VI		2	2	Cuina				Marró			214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14003	18551 FO				TO	AO			VI		2	0					Marró			214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14003	18551 VO	PDA			TO	AO			VI		1	1	Servei d'aliments				Verd			214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14003	18551 SF				TO	AO			VI		1	1					Melat			214			
Colom 11 012/21	2021	214		3	14002	18550 VO				TO	AO					2	1								214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14002	18550 FO				TO	AO					1	1								214			
Colom 11 012/21	2021	214		3	14002	18550 SF				TO	AO					3	0								214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14120	18503 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1		Ditada						214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14120	18503 FO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1		Ditada						214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14120	18503 SF	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1		Ditada				Carena		214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14120	18503 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1		Roda de carreta i volutes						214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14120	18503 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1		Corbata						214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14120	18503 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1		Triple arc cap enfora						214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14120	18503 SF				TO	AO			VI	VI	1	0								214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14114	18503 FO	PAT			TO	AO			VI	VI	2	2							Poblet	214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14100	18450 SF				TO	AO			VI	VI	2	0								214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14114	18503 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	2	0							Poblet	214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14114	18503 PS	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1							Poblet	214			
Colom 11 012/21	2021	214		2	14100	18450 FO				TO	AO			VI	VI	1	1							Poblet	214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	50014	19610										1	1	Constructiu							214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14305	18132 SF			TO	AO				VI	VI	1	1	Servei d'aliments					ACR 2000, Làm. V	s. XVII	214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	40030	19625										1	1	Constructiu					Calligrafico naturalistico monocroma	1a 1/2 s. XVII	214			
Colom 11 012/21	2021	214		1	14005	18463 SF										1	1						Trepa	s. XVI	214			
Colom 11 012/21	2021	215		55	50025	18800										55	1	Constructiu					La majoria amb morter enganxat		215			
Colom 11 012/21	2021	215		3	50025	18800										3	1	Constructiu					Vidriat interior		215			
Colom 11 012/21	2021	219		3	14003	18551 SF				TO	AO			VI		3	0					Marró			219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14003	18551 VO	OLL			TO	AO			VI		1	1	Cuina				Marró	Olleta		219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14003	18551 VO	OLL			TO	AO			VI		1	1	Cuina				Marró			219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14003	18551 VO				TO	AO			VI		1	1					Marró			219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14003	18551 VO	PDA			TO	AO			VI		1	1	Servei d'aliments				Marró			219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14003	18551 VO	POA			TO	AO			VI		1	1	Aigua				Marró			219			
Colom 11 012/21	2021	219		3	14003	18551 SF	POA			TO	AO			VI		3	1	Aigua				Verd			219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14005	18550 SF				TO	AR					1	1								219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14208	18500 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Pinzell-pinta	s. XVI-XVII	219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14101	18503 SF	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments		Ull creuat	Vegetal		Blava i groga. Carena	s. XVII	219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14114	18503 PS	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Poblet	f. s.VII - i. s. XVIII	219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14114	18503 SF	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Poblet	f. s.VII - i. s. XVIII	219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14305	18132 VO	PAT			TO	AO			VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Calligrafico naturalistico monocroma	1a 1/2 s. XVII	219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	14305	18132 SF			TO	AO				VI	VI	1	1	Servei d'aliments					Calligrafico naturalistico monocroma	1a 1/2 s. XVII	219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	50028											1	1	Constructiu				Blau	Teula plana		219			
Colom 11 012/21	2021	219		1	50028											1	1	Constructiu				Verd	Cobremur		219			
Colom 11 012/21	2021	301		10	14002	17561 SF				TO	AO					10	1								301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14002	17561 VO				TO	AO					1	1								301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14002	17561 NA				TO	AO					1	1								301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14002	17561 SF				TO	AO					1	1								301			
Colom 11 012/21	2021	301		5	14002	17561 SF				TO	AO		IN			7	0								301			
Colom 11 012/21	2021	301		2	14003	17561 SF				TO	AO			PI		7	0								301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14002	17561 NA				TO	AO					1	1					Verd			301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14002	17561 FO				TO	AO					1	1								301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14003	17560 FO				TO	AO					1	1								301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14003	17560 PE				TO	AO			VI		1	1					Melat			301			
Colom 11 012/21	2021	301		2	14003	17560 SF				TO	AO			VI		2	0					Melat			301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14003	17560 VO				TO	AO			VI		1	1					Melat			301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14003	17560 VO				TO	AO			VI		1	1					Melat			301			
Colom 11 012/21	2021	301		1	14003	17560 NA				TO	AO		IN	VI		1	1					Melat			301			
Colom 11 012/21	2021	301		2	14003</																							

CODI	PRODUCCIÓ
10000	<ceràmica>
11200	Prehistòria indeterminada
11201	Neolític indeterminat
11202	Neolític Antic indeterminat
11203	Neolític Antic cardial
11204	Neolític Antic epicardial
11205	Neolític Antic postcardial
11206	Neolític Mitjà
11207	Neolític Final
11210	Calcolític-Campaniforme
11211	Calcolític-Altres grups
11220	Bronze indeterminat
11221	Epicampaniforme
11222	Bronze Inicial
11223	Bronze Mitjà
11224	Bronze Final
11230	Ferro I (Camps d'Urnes tardans)
12100	Ceràmica fina importada indeterminada (protohistòria)
12101	Ceràmica fina grega: ceràmica coríntia
12102	Ceràmica fina grega: ceràmica jònia
12103	Ceràmica grega d'occident: ceràmica de pasta clara
12104	Ceràmica grega d'occident: ceràmica grisa monòcroma
12105	Àtica figures negres
12106	Àtica figures roges
12107	Àtica vernís negre
12108	Taller petites estampilles
12109	Vernís negre itàlics pre-romans Gnàthia (i altres)
12110	Vernís negre de Calès
12111	Taller de Roses
12112	Vernís negre púnic ebusità
12113	Vernís negre púnic centre mediterrani
12114	Vernís vermell púnic del Cercle de l'Estret: Kouass
12115	Campaniana A
12116	Ceràmica del Grup de la B: genèric
12117	Ceràmica del Grup de la B: B etrusca
12118	Ceràmica del Grup de la B: B campana
12120	Campaniana C
12121	Vernís negre indeterminat/altres
12150	Llàntia grega de vernís negre (àtica)
12151	Llàntia de vernís negre de Roses
12152	Llàntia itàlica de vernís negre
12153	Llàntia de vernís negre indeterminada
12160	Ungüentaris de vernís negre
12200	Àmfora fenícia d'occident
12201	Àmfora púnica ebusitàna
12202	Àmfora púnica centremediterrània
12203	Àmfora púnica del Cercle de l'Estret
12204	Àmfora grega: coríntia
12205	Àmfora grega altres (Samos, Rodes, Quios, etc.)

12206	Àmfora magno grega
12207	Àmfora grecoitàlica
12208	Àmfora massaliota
12209	Àmfora etrusca
12210	Àmfora indeterminada
12300	Ceràmica Comuna fenícia d'occident
12301	Ceràmica Comuna púnica ebussitana
12302	Ceràmica Comuna púnica cartaginesa
12303	Ceràmica Comuna grega
12304	Ceràmica Comuna massaliota
12305	Buchero Nero
12310	Ceràmica Comuna importada indeterminada
12400	Àmfora ibèrica
12401	Ceràmica ibèrica
12402	Ceràmica ibèrica (reduïda- grisa de la Costa Catalana)
12403	Ceràmica indiketa de pintura blanca
12404	Ceràmica de vernís roig ilergeta
12405	Ceràmica ibèrica d'engalba blanca
12406	Produccions locals de vernís negre de pasta grisa
12407	Ceràmica comuna ibèrica indeterminada
12500	Ceràmica grollera a torn (Protohistòria)
12600	Ceràmica a mà (Protohistòria)
12625	Escòria/rebuig de ceràmica
12650	Altres elements ceràmics Protohistòria
12700	Material ceràmic constructiu i arquitectònic Protohistòria
15100	Ceràmica fina importada indeterminada segles I a IV
15110	Sigil·lata indeterminada
15150	Sigil·lata itàlica
15151	Sigil·lata tardo-itàlica
15152	Sigil·lata itàlica indeterminada
15170	Sigillata oriental (Eastern sigillata A)
15171	Sigil·lata oriental (Eastern sigillata B)
15172	Sigil·lata coríntia
15173	Late roman C
15174	Late roman D. Tardana Xipriota
15175	Sigil·lata oriental tardana egípcia
15176	Sigil·lata oriental indeterminada
15200	Sigil·lata sudgàl·lica
15201	Sigil·lata marmorata
15202	Clara B
15203	Lucente
15204	DSP grisa
15205	DSP ataronjada
15206	Sigil·lata gàl·lica indeterminada
15207	Presigil·lata sudgàl·lica
15220	Sigil·lata hispànica precoç
15221	Sigil·lata hispànica
15222	Sigil·lata hispànica tardana
15223	Sigil·lata hispànica indeterminada
15230	ARS A

15231	ARS C
15232	ARS C/E
15233	ARS D
15234	ARS A/D
15235	ARS E
15236	ARS indeterminada
15250	Parets fines itàl·liques
15251	Parets fines gàl·liques
15252	Parets fines hispàniques
15253	Parets fines bètiques
15254	Parets fines tarraconense
15255	Parets fines ebussitanes
15256	Produccions locals de parets fines
15257	Parets fines indeterminades
15270	Ceràmica romana vidriada oriental
15271	Ceràmica romana vidriada itàl·lica
15272	Ceràmica romana vidriada gàl·lica
15273	Ceràmica romana vidriada hispànica
15274	Ceràmica romana vidriada indeterminada
15300	Àmfora africana
15301	Àmfora itàlica
15302	Àmfora gàl·lica
15303	Àmfora oriental
15304	Àmfora lusitana
15305	Àmfora bètica
15306	Àmfora sudhispànica
15307	Àmfora tarraconense
15308	Àmfora romana indeterminada
15309	Àmfora tardo antiga indeterminada
15330	Llàntia romana indeterminada
15331	Llànties romanes itàl·liques
15332	Llànties romanes gàl·liques
15333	Llànties romanes africanes
15335	Llànties africanes tardanes de tradició antiga
15336	Llànties romanes hispàniques
15337	Llàntia de terra sigillata hispànica
15338	Llànties romanes lusitanes
15350	Ceràmica comuna importada indeterminada segles I a IV
15351	Ceràmica comuna itàlica
15352	Morter itàlic
15353	Ceràmica comuna roig pompejà
15360	Ceràmica comuna africana
15361	Ceràmica comuna africana de cuina
15365	Ceràmica Comuna caolinítica (KAOL)
15370	Ceràmica comuna hispànica
15371	Ceràmica comuna bètica
15372	Ceràmica comuna lusitana
15430	Ceràmica comuna tarraconense
15431	Ceràmica comuna segles I a IV
15450	Ceràmica comuna grollera segles I a IV

15470	Dolium: grans contenidors
15500	Altres elements ceràmics (segles I-IV)
15600	Material ceràmic constructiu i arquitectònic (segles I-IV)
15601	Material ceràmic constructiu i arquitectònic d'importació
15602	Material ceràmic constructiu i arquitectònic de la Gàl·lia
16000	Ceràmica fina importada indeterminada segles V a VIII
16100	Ceràmica comuna importada indeterminada segles V a VIII
16200	Ceràmica comuna de Lípari
16201	Ceràmica comuna daurada
16202	Ceràmica comuna eivissenca
16203	Ceràmica comuna de Pantelleria
16204	Ceràmica comuna itàlica tardo antiga
16205	Ceràmica comuna oriental
16206	Ceràmica comuna amb mica platejada (Grup III, Beltrán: 2005)
16207	Ceràmica comuna importada (Grup VI, Beltrán:2005)
16220	Vetrina pesante
16300	Ceràmica comuna segles V a VIII
16301	Ceràmica comuna grollera segles V a VIII (inclòs el Grup IV, Beltrán :2005)
16302	Ceràmica comuna quars i mica (Grup I, Beltrán: 2005)
16303	Ceràmica comuna grollera amb pissarra (Grup II, Beltrán: 2005)
16304	Ceràmica comuna producció costa catalana (Grup V, Beltrán: 2005)
16306	Ceràmica vidriada segles V a VIII
16350	Llàntia africana indeterminada
16351	Llàntia sigillata africana
16354	Llàntia africana tornejada (vàndales)
16355	Llàntia de terra sigillata hispànica tardana
16356	Llànties tripolitanes
16357	Llàntia tardana indeterminada
16500	Altres elements ceràmics (segles V-VIII)
16600	Material ceràmic constructiu i arquitectònic (segles V-VIII)
17001	Corda seca total
17002	Corda seca parcial
17003	Verd i manganès islàmic
17004	Comuna vidriada islàmica
17005	Comuna islàmica
17006	Reflex metàl·lic islàmic
17007	Reflex metàl·lic d'Egipte (Fustat, ...)
17008	Reflex metàl·lic d'Iran (Rayy, Kashan, Saveh,...)
17050	Vaixella fina importada indeterminada (context segles IX-X)
17060	Ceràmica comuna importada indeterminada (context segles IX-X)
17070	Ceràmica gris medieval (segles IX-XI)
17080	Ceràmica de tradició carolíngia (segles IX-X)
17090	Ceràmica comuna vidriada (segles IX-X)
17091	Ceràmica comuna (segles IX-X)
17092	Ceràmica comuna grollera (segles IX-X)
17100	Pisa importada indeterminada (context segles XI-XIII)
17110	Ceràmica Síria/Egipte
17111	Ceràmica de Síria
17112	Ceràmica d'Egipte
17120	Ceràmica de Tunísia

17125	Majòlica arcaica italiana
17126	Protomajòlica de Gela
17127	Spiral Ware
17130	Pisa blanca decorada en verd i morat valenciana
17135	Pisa blanca decorada en verd i morat de Terol
17136	Pisa blanca decorada en verd de Terol
17140	Ceràmica comuna importada indeterminada (segles XI-XIII)
17150	Pisa arcaica
17151	Pisa blanca (segles XI-XIII)
17152	Pisa blanca decorada en verd i morat catalana
17153	Pisa blanca decorada en morat catalana
17154	Vaixella verda (verd i melat groguenc)
17155	Ceràmica taller carrer Carders
17200	Contenedor de transport (alfàbia) indeterminada
17201	Contenedor de transport (alfàbia) de Barcelona
17202	Contenedor de transport (alfàbia) de València
17220	Gerres d'estibar valencianes
17221	Gerres d'estibar de Sevilla
17222	Gerres peruleres de Sevilla (Spanish olive jar)
17301	Ceràmica comuna vidriada (segles XI-XIII)
17302	Ceràmica comuna (segles XI-XIII)
17303	Ceràmica comuna grollera (segles XI-XIII)
17400	Altres elements ceràmics (segles IX-X)
17401	Altres elements ceràmics (segles XI-XIII)
17402	Altres elements ceràmics (segles XIV-XV)
17500	Pisa importada indeterminada (segles XIV-XV)
17501	Ceràmica comuna importada indeterminada (segles XIV-XV)
17502	Pisa blanca (segles XIV-XV)
17510	Loza de Màlaga
17512	Loza dorada de Màlaga
17513	Pisa dorada de Màlaga Nazarí
17520	Pisa valenciana
17521	Pisa blanca decorada en blau valenciana
17523	Pisa daurada valenciana
medieval	Pisa daurada valenciana medieval
moderna	Pisa daurada valenciana moderna
17524	Ceràmica vidriada en verd turquesa valenciana
17525	Ceràmica comuna valenciana
17530	Loza sevillana (Grupo morisco)
17531	Loza sevillana (Grupo Sevilla)
17540	Ceràmica d'Andújar
17550	Pisa blanca decorada en blau de Barcelona
17560	Ceràmica comuna vidriada (segles XIV-XV)
17561	Ceràmica comuna (segles XIV-XV)
17562	Ceràmica comuna grollera (segles XIV-XV)
17600	Material ceràmic constructiu i arquitectònic alt medieval (segles IX-X)
17601	Material ceràmic constructiu i arquitectònic medieval (segles XI-XIII)
17602	Material ceràmic constructiu i arquitectònic baix medieval (segles XIV-XV)
18100	Pisa importada indeterminada (segles XVI-XVIII)
18101	Ceràmica comuna importada indeterminada (segles XVI-XVIII)

18102	Pisa daurada indeterminada
18103	Pisa policroma indeterminada (segles XVI-XIX)
18104	Pisa blanca decorada en blau indeterminada (segles XVI-XIX)
18110	Majòlica italiana
18120	Majòlica de Montelupo
18121	Majòlica de Deruta
18122	Majòlica Castelli Abruzzo
18123	Majòlica Lacial
18124	Majòlica Pesaro
18131	Majòlica de Faenza
18132	Majòlica Ligur: Albisola, Savona, Gènova
18133	Majòlica de Venècia
18141	Majòlica Cerreto Sannita
18150	Ceràmica italiana (graffita, marmorizzata,...)
18155	Ceràmica Tirrènica (graffita...)
18165	Ceràmica Val de l'Arno (graffita, marmorizzata,...)
18175	Ceràmica Ligur (graffita, ...)
18195	Ceràmica de l'Úmbria
18200	Pisa holandesa (Aardewerk/Delftware)
18210	Faïence francesa
18211	Faïence de Moustiers
18219	Pisa refinada francesa (Faïence fine)
18220	Ceràmica francesa
18225	Ceràmica de la Provença
18230	Ceràmica del Llenguadoc-Rosselló
18250	Produccions alemanes indeterminades
18255	Gres alemany indeterminat
18256	Gres alemany antic
18257	Gres alemany Siegburg
18258	Gres alemany Raeren
18259	Gres alemany Colonia
18260	Gres alemany Frechen
18261	Gres alemany Westerwald
18270	Produccions angleses indeterminades
18271	Pisa anglesa (Delftware/Tin-glazed earthenware)
18275	Pisa refinada anglesa
18276	Creamware
18278	Pearlware
18279	Whiteware
18280	Gres anglès (Stoneware)
18281	White salt-glazed
18283	Black Basalt ware
18290	Ceràmica anglesa (earthenware)
18291	Slipware
18292	Metropolitan slipware
18300	Faiança portuguesa
18310	Ceràmica portuguesa
18311	Pucarinhos de Barros
18320	Produccions orientals indeterminades
18321	Imitació porcellana bleu et blanc de Xina (Síria)

18322	Pintada en negre sota coberta blau turquesa (Iran)
18323	Iznik
18330	Porcellana xinesa
18334	Celadón
18340	Produccions americanes indeterminades
18341	Guadalajara policroma. Tonalá
18350	Ceràmica Taches noires indeterminada
18351	Ceràmica Taches noires (Albisola)
18352	Ceràmica Taches noires (Maresme)
18369	Porcellana indeterminada
18370	Porcellana japonesa
18371	Porcellana europea
18375	Porcellana tendra
18376	Porcellana alemana
18377	Porcellana anglesa
18378	Porcellana francesa
18379	Porcellana austríaca
18380	Porcellana espanyola
18390	Pisa blanca indeterminada (segles XVI-XVIII)
18395	Pisa refinada indeterminada (segles XVIII-XXI)
18400	Loza de Castella
18401	Loza de Talavera de la Reina
18405	Pisa refinada Madrid/Castella
18410	Pisa d'Aragó
18411	Pisa de Terol
18412	Pisa de Muel
18413	Pisa de Vilafeliche
18420	Ceràmica d'Andalusia
18430	Pisa de València
18431	Pisa d'Alcora
18432	Pisa refinada valenciana (Alcora i altres)
18436	Pisa d'Onda-Ribesalbes
18437	Pisa popular valenciana
18450	Pisa blanca catalana (segles XVI-XVIII)
18451	Pisa daurada de Reus
18452	Pisa blanca decorada en blau de Reus
18453	Pisa policroma de Reus
18461	Ceràmica de Vilafranca (Càntirs de ceràmica reduïda decorats)
18462	Ceràmica de Quart
18463	Ceràmica de Verdú
18464	Ceràmica de Breda
18465	Ceràmica de la Bisbal
18500	Pisa daurada
zell pinta	Pisa daurada pinzell pinta
18503	Pisa blanca decorada en blau (blava catalana)
18503 A	Pisa blanca decorada en blau (blava catalana: Orles diverses, Ditada, Corbata, Figuetà,
18503 B	Pisa blanca decorada en blau (blava catalana: Poblet, Transició, Faixes i Cintes, Botifar
18503 C	Pisa blanca decorada en blau (blava catalana: Influència francesa, Arracada, Cirereta)
18510	Pisa Barcelona blau sobre blau (imitacions lígurs)
18520	Pisa policroma (catalana)

18540	Taches noires de Barcelona
18550	Ceràmica comuna (segles XVI-XIX)
18551	Ceràmica comuna vidriada (segles XVI-XIX)
18552	Ceràmica comuna vidriada decorada
18559	pipa indeterminada
18560	pipa d'escudeller
18568	pipa d'oller
18569	pipa de Palamós
18570	pipa de Menorca
18571	pipa del Mediterrani oriental
18600	pipa de caolí indeterminada
18601	pipa de caolí angleses
18602	pipa de caolí holandeses
18603	pipa de caolí franceses
18700	Altres elements ceràmics (segles XVI-XVIII)
18800	Material ceràmic constructiu i arquitectònic (segles XVI-XVIII)
19000	Ceràmica contemporània importada (segles XIX-XXI)
19001	Ceràmica contemporània local (segles XIX-XXI)
19002	Ceràmica contemporània indeterminada (segles XIX-XXI)
19010	Pisa refinada catalana
19011	Pisa refinada gallega
19012	Pisa refinada basca
19013	Pisa refinada asturiana
19014	Pisa refinada cantàbrica
19015	Pisa refinada andalusa
19016	Pisa refinada murciana
19600	Rajola bicolor
19601	Rajola bescuitada
19602	Rajola d'influència europea o amb relleu
19603	Rajola de corda seca
19604	Socarrat
19605	Rajola vidriada
19606	Rajola valenciana
19607	Rajola blava gòtica
19608	Rajola d'aresta o alicatat
19609	Rajola de cartabó o vela
19610	Rajola de mostra policroma
19613	Rajola policroma
19616	Rajola d'ofici en blau
19617	Rajola d'art i ofici policroma
19624	Rajola en blau
19625	Rajola en blau dibuixada a trepa
19626	Rajola en blau i morat
19627	Rajola amb jaspiat
19628	Rajola de mostra
19629	Rajola indicativa
19630	Rajola d'autor
19631	Rajola decorativa per a l'arquitectura
19632	Paviment hidràulic
19650	Rajola indeterminada

19700	Altres elements ceràmics (segles XIX-XX)
19800	Material ceràmic constructiu i arquitectònic (segles XIX-XXI)
19801	Material ceràmic constructiu i arquitectònic d'importació (segles XIX-XXI)
19900	Altres elements ceràmics època indeterminada
19901	Material ceràmic constructiu i arquitectònic època indeterminada
20000	<metalls>
20009	metall indeterminat
20010	aleacions diverses
20011	Compost de diferents metalls
20012	Escòria de metall
20100	acer
20101	acer inoxidable
20102	alpaca
20103	alumini
20104	antimoni
20105	aram
20106	billó
20107	bronze
20108	AE
20109	coure
20110	crom
20111	estany
20112	ferro
20113	llauna
20114	llautó
20115	mercuri
20116	níquel
20117	or
20118	pa d'or
20119	oricalc
20120	peltre
20121	plata
20122	platí
20123	plom
20124	tumbaga
20125	zinc
30000	<vidre>
30001	pasta vítreia d'època indeterminada
30002	Cristall d'època indeterminada
30003	escòria de vidre
30004	Vidre d'època indeterminada
30010	Vidre indeterminat protohistòria
30011	Vidre fos oriental
30012	Vidre fos mediterrani oriental
30013	Vidre fos italià
30014	Vidre fos centreeuropeu
30015	Vasos "mediterranis"
30016	Vidre fos no recipient
30100	Vidre romà indeterminat
30101	Vidre romà Síria/Palestina

30102	Vidre romà Mediterrani oriental
30103	Vidre romà Itàlia
30104	Vidre romà Gàl·lia
30105	Vidre romà Hispania
30106	Vidre romà Centreeurpeu
30200	Vidre indeterminat Antiguitat Tardana
30201	Vidre Síria/Palestina Antiguitat Tardana
30202	Vidre Mediterrani oriental Antiguitat Tardana
30203	Vidre Itàlia Antiguitat Tardana
30204	Vidre Gàl·lia Antiguitat Tardana
30205	Vidre Hispània Antiguitat Tardana
30206	Vidre Centreeurpeu Antiguitat Tardana
30300	Vidre indeterminat edat mitjana
30301	Cristall edat mitjana
30302	Vidre Mediterrani oriental edat mitjana
30303	Vidre Síria edat mitjana
30304	Vidre Egipte edat mitjana
30305	Vidre Nord Europa edat mitjana
30320	Vidre França edat mitjana
30321	Vidre Venècia edat mitjana
30322	Vidre Catalunya edat mitjana
30500	Vidre indeterminat edat moderna
30501	Cristall edat moderna
30502	Vidre Europa edat moderna
30503	Vidre Venècia edat moderna
30504	Vidre Bohèmia edat moderna
30505	Vidre França edat moderna
30506	Vidre Holanda edat moderna
30507	Vidre Alemanya edat moderna
30508	Vidre Castella edat moderna
30550	Vidre Andalusia edat moderna
30551	Vidre Catalunya edat moderna
30700	Vidre indeterminat edat contemporània
30701	Cristall edat contemporània
30702	Vidre Europa edat contemporània
30703	Vidre Venècia edat contemporània
30704	Vidre Bohèmia edat contemporània
30705	Vidre França edat contemporània
30706	Vidre Holanda edat contemporània
30707	Vidre Alemanya edat contemporània
30708	Vidre Castella edat contemporània
30750	Vidre Catalunya edat contemporània
30751	Vidre Catalunya edat contemporània
40000	<lític>
40019	lític indeterminat
40020	roques
40021	minerals
40022	fòssils
40030	alabastre
40031	amazonita

40032	andesita
40033	basalt
40034	cal.laïta
40035	calcària
40036	conglomerat
40037	cristall de roca
40038	diorita
40039	esquist
40040	esteatita
40041	granit
40042	gres
40043	guix
40044	jadeïta
40045	jaspi
40046	lignit
40047	marbre (genèric)
40048	marès
40049	marga
40050	mica
40051	obsidiana
40052	pirita
40053	pissarra
40054	pòrfir
40055	quars
40056	quarsita
40057	sicòmor
40058	sílex
40059	sodalita
40060	talc
40061	tosca
40062	travertí
40063	variscita
40064	volcànica
40065	Pietra Ollare
40066	Pedra sorrenca
40067	còdol
40068	chert
40100	pedra preciosa o semipreciosa
40101	àgata
40102	ambre
40103	ametista
40104	atzabetja
40105	calcedonia
40106	diamant
40107	granat
40108	jade
40109	lapislàtzuli
40110	maragda
40111	ònix
40112	turquesa

40113	grafit
40200	Marbre del Proconès
40201	Jaspi de la Cinta
40202	Cipollino
40203	Pavonazetto
40204	Luni-Carrara
40205	Bardiglio
40206	Rosso Antico
40207	Porfido Rosso Antico
40208	Verde Antico
40209	Serpentino
40210	Portasanta
40211	Africano
40212	Marbre de Paros
40213	Giallo Antico
40214	Thassos
40215	Grand Antique d'Aubert
40216	Grecco Scritto
40217	Tipus Grecco Scritto
40218	Marbre pirinenc
40300	Pedra de Montjuïc
40301	Pedra de Santa Tecla
40302	Pedra de Buixcaró
50000	<aglomerats>
50100	enlluït
50101	enlluït pintat
50102	revestiment
50103	revestiment hidràulic.
50150	tova/tovot
50151	tàpia
50152	terra pastada
50153	argila refractària
50154	encanyissat
50200	morter
50201	calç
50202	formigó
50220	guixeria
50221	escaiola
50250	paviment
50251	mosaic
50252	opus signinum
50300	pedra artificial
50301	Fibrociment
50302	ciment
60000	<matèria orgànica>
60009	matèria orgànica indeterminada
60050	sediment
60100	fauna indeterminat
60101	macrofauna
60102	macrofauna en connexió

60103	microfauna
60104	microfauna en conexió
60105	avifauna
60106	avifauna en conexió
60107	ictiofauna
60108	malacofauna
60109	os de sípia
60110	eriçó de mar
60140	restes humanes en connexió
60141	os humà (sense connexió)
60150	pell
60151	pèl
60152	cuir
60161	lvari
60163	Pergamí
60164	Perla
60165	Mareperla
60166	Clofolla ou
60167	corall
60168	Closca tortuga
60200	restes vegetals
60210	granès
60211	llavors
60212	pol·len
60213	carbons
60214	papir
60215	pinyol
60216	pinya
60250	fusta
60260	suro
60300	Teixit vegetal
60301	Teixit animal
60302	Teixit sintètic
60400	paper
60401	cartó
70000	<plàstics>
70500	plàstic indeterminat
70501	baquelita
70502	cautxú sintètic
70503	cel·luloide
70504	esmalt sintètic
70505	fòrmica
70506	metacrilat
70507	plàstic
70508	plastilina
70509	plexiglàs
70510	polièster
70511	poliuretà
70512	porexpan
70513	silicona

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 0
Estrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	ceràmica		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Indeterminat		
Farceix	Farcit per	Observacions	Estrat format pels materials ceràmics recuperats de les zones remogudes del Sector Exterior Colom		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 1
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	1860	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per	Observacions	Mur		
Talla	Tallat per		Mitgera dreta de l'edifici construït el 1860.		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
28, 25, 29	10, 100, 101, 102, 103	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
	104, 105, 106, 107				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 3
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	1902-1904	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per	Observacions	Matxó		
Talla	Tallat per		Matxo estructural que forma una crugia amb el matxó UE-4 i està vinculat a la mitgera UE-1		
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
1, 18, 20	100, 101, 102, 103	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
	104, 105, 106, 107				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona []	UE 4
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []		Foto. Plan.
Igual a		Artificial material Constructiu	Datació 1902-1904	Criteri datació Arquitectònic/Artí	
Cobreix	Cobert per	Interpretació Matxó			
Farceix	Farcit per	Observacions Matxo estructural que forma una crugia amb el matxó UE-3 i està vinculat al mur UE-11.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [X] Tipus [] % []			
Es recolza 11, 18	Se li recolza 100, 101, 102, 103				
Es lliura	Se li lliura 104, 105, 106, 107				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona []	UE 6
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []		Foto. Plan.
Igual a		Artificial material Constructiu	Datació 1902-1904	Criteri datació Arquitectònic/Artí	
Cobreix	Cobert per	Interpretació Matxó			
Farceix	Farcit per	Observacions Matxo estructural que forma una crugia amb el matxó UE-7 i està vinculat a la mitgera UE-1			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [X] Tipus [] % []			
Es recolza 1, 19	Se li recolza 100, 101, 102, 103				
Es lliura	Se li lliura 104, 105, 106, 107				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona []	UE 7
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []		Foto. Plan.
Igual a		Artificial material Constructiu	Datació 1902-1904	Criteri datació Arquitectònic/Artí	
Cobreix	Cobert per	Interpretació Matxó			
Farceix	Farcit per	Observacions Matxo estructural que forma una crugia amb el matxó UE-6 i està vinculat al mur UE-11.			
Talla	Tallat per	Afecció Si [] No [X] Tipus [] % []			
Es recolza 11, 19	Se li recolza 100, 101, 102, 103				
Es lliura	Se li lliura 104, 105, 106, 107				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	10
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		1902-1904	Arquitectònic/Artí		
Farceix	Farcit per		Interpretació			
Talla	Tallat per		Mur			
Es recolza	Se li recolza		Observacions			
11, 1, 15	100, 101, 11		Façana principal actua que dóna al passeig Colom.			
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus		
	118, 119,		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
			No <input checked="" type="checkbox"/>	% <input type="text"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	11
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		1902-1904	Arquitectònic/Artí		
Farceix	Farcit per		Interpretació			
Talla	Tallat per		Mur			
Es recolza	Se li recolza		Observacions			
10, 16	10, 100, 101, 4, 7, 102		Mur estructural realitzat en fàbrica de maó massís que separa l'accés principal de l'edific del local lateral ubicat a la dreta.			
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus		
	103, 104, 105, 106, 107		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
			No <input checked="" type="checkbox"/>	% <input type="text"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	12
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		1902-1904	Arquitectònic/Artí		
Farceix	Farcit per		Interpretació			
Talla	Tallat per		Mur			
Es recolza	Se li recolza		Observacions			
10, 120, 13	10, 117, 102, 13, 125		Mur estructural realitzat en fàbrica de maó massís que separa l'accés principal de l'edific del local lateral ubicat a l'esquerra. Forma cantonada trabada amb UE-13.			
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus		
	118, 119, 103, 104, 121, 122,		Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
			No <input checked="" type="checkbox"/>	% <input type="text"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 13
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1902-1904	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Mur		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
12	117, 102, 12, 125		Mur estructural realitzat en fàbrica de maó massís que forma la caixa estructural de l'escala de l'edific. Forma cantonada travada amb UE-12.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	118, 119, 103, 104, 121, 122		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 15
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1860	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Fonamentació		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
	10, 120, 102		Fonamentació realitzada mitjançant filades de blocs de pedra irregulars lligats amb morter de calç. El gruix del fonament per la cara interior presenta 25 cm més que el gruix de la façana UE-10. Entenem que a les obres realitzades entre 1902 i 1904 quan van modificar la façana		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	103, 104, 105, 106, 107, 121,		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 16
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1902-1904	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Banqueta de fonament		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
17	11		La banqueta UE-16 regularitza la part superior del fonament UE-17 i prepara l'arrencada del mur UE-11. Està formada per dues filades de maó massís lligat amb morter i té una amplada lleugerament superior al mur.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	107		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/> % <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 17
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1902-1904	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
110			Fonamentació		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		El fonament UE-17 està format per blocs de pedra barrejats amb morter de calç de forma irregular. Per la seva construcció es va realitzar la rasa de fonamentació UE-110 que retalla l'estrat UE-108 format per sorres de platja.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	<input type="text"/>
			Si <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>
			No <input checked="" type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 18
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1860	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
109			Mur - riostra		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Mur construït amb maçoneria de pedra barrejada amb peces de maó tot lligat amb morter de calç. Va ser concebut com mur que formava part de l'estructura de l'edifici generant la primera crugia estructural lligada. A la remodelació de l'edifici els anys 1902 i 1904 van retallar aquest mur i va passar a funcionar		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	<input type="text"/>
			Si <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>
			No <input checked="" type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 19
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1860	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
			Mur - riostra		
Talla	Tallat per		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Mur construït amb maçoneria de pedra barrejada amb peces de maó tot lligat amb morter de calç. Va ser concebut com mur que formava part de l'estructura de l'edifici generant la segona crugia estructural lligada. A la remodelació de l'edifici els anys 1902 i 1904 van retallar aquest mur i va passar a funcionar		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	<input type="text"/>
			Si <input type="checkbox"/>		% <input type="text"/>
			No <input checked="" type="checkbox"/>		

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 20
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1902-1904	Arquitectònic/Artí	
	106				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
18, 26	3				
Es lliura	Se li lliura				
	107				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Interpretació					
Fonamentació					
Observacions					
Fonament construït sota el matxó UE-3, recolzat lateralment al mur-riostra UE-18. Està format per blocs de pedra lligats amb morter de calç. Va ser construït durant la reforma de 1902 i 1904 per reforçar la fonamentació del matxó UE-3.					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 21
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1780 - 1800 o	Estratigràfic	
	106				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
24, 28	22, 27, 24, 28				
Es lliura	Se li lliura				
	107, 111, 112				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Interpretació					
Mur					
Observacions					
Dimensions: Longitud documentada 1,45m; alçada màxima conservada fins al paviment ceràmic UE-22 0,86m; gruix del mur 0,20m. Es tracta d'un mur que configurava la edificació anterior a 1860 que delimita dos àmbits pavimentats. Està format a base					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 22
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per		1780 - 1800 o	Estratigràfic	
	111				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
21, 24, 25					
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
Interpretació					
Paviment					
Observacions					
Composició: Cairons de ceràmica de dimensions 19 x 19 cm. Dimensions: Fragment 1: longitud documentada 1,85m; amplada 0,93m. Superfície documentada 1.48m2					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 23
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text" value="1780 - 1800 o"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
	106	Observacions	Dimensions: Longitud documentada 1,45m; alçada màxima conservada fins al paviment ceràmic UE-22 0,67m; gruix del mur 0,48m. Es tracta d'un mur que pertany a una modificació de l'edificació anterior a 1860. Està format a base de maconeria		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text" value="Parcial"/> % <input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input checked="" type="checkbox"/>			
	126				
Es recolza	Se li recolza				
25, 29					
Es lliura	Se li lliura				
	107				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 24
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text" value="1780 - 1800 o"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Matxó"/>		
	106	Observacions	Composició: Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular. Mortor de calç que lliga les peces. Revestiment dels dos paraments verticals de l'interior de l'àmbit amb mortor de calç.		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input checked="" type="checkbox"/>			
	126				
Es recolza	Se li recolza				
25, 21	22, 21, 25				
Es lliura	Se li lliura				
	107, 111, 112				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 25
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text" value="1780 - 1800 o"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
		Observacions	Composició: Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular. Maons massissos ceràmics. Mortor de calç que lliga totes les peces. Dimensions: Longitud documentada 1.17m; alçada		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/> % <input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input checked="" type="checkbox"/>			
	126				
Es recolza	Se li recolza				
24, 29	1, 22, 24, 29, 23				
Es lliura	Se li lliura				
	107, 111, 112				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	26
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		1780 - 1800 o	Estratigràfic		
	107					
Farceix	Farcit per					
Talla	Tallat per					
	109					
Es recolza	Se li recolza					
29						
Es lliura	Se li lliura					
			Interpretació			
			Paviment			
			Observacions			
			Composició: Rajoles ceràmiques de dimensions 31 x 15,5 cm, disposades fent quadrícules de 31cm de costat formades per dues peces i alternant les juntes.			
			Dimensions: Longitud documentada 1,50m; amplada 0,76m			
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
			No <input checked="" type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	27
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		1780 - 1800 o	Estratigràfic		
	107					
Farceix	Farcit per					
Talla	Tallat per					
	Construcció UE-19					
Es recolza	Se li recolza					
21						
Es lliura	Se li lliura					
			Interpretació			
			Paviment			
			Observacions			
			Composició: Rajoles ceràmiques de dimensions 31 x 15,5 cm, disposades fent quadrícules de 31cm de costat formades per dues peces i alternant les juntes.			
			Dimensions: Longitud documentada 1,01m; amplada 1,36m			
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
			No <input checked="" type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	28
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu			
Igual a			Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per		1780 - 1800 o	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per					
Talla	Tallat per					
	126					
Es recolza	Se li recolza					
21	1, 21					
Es lliura	Se li lliura					
	107					
			Interpretació			
			Mur			
			Observacions			
			Composició: Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular.			
			Maons massissos ceràmics.			
			Morter de calç que lliga totes les peces.			
			Dimensions: Longitud documentada 1,30m; alçada			
			Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>
			No <input checked="" type="checkbox"/>			

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 29
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text" value="1780 - 1800 o"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Mur"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	Composició: Blocs de pedra carejada de dimensions mitjanes, disposats de forma irregular. Maons massissos ceràmics. Morter de calç que lliga totes les peces. Dimensions: Longitud documentada 2.03m: alcada		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
25	1, 22, 26, 23, 18, 20				
Es lliura	Se li lliura				
	107				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 30
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="Anterior a 1902"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonament fet amb maons de 30 x 15 cm, units amb morter. Localitzat a la caixa d'escala.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text" value="Parcial"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
209					
Es lliura	Se li lliura				
	210				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 31
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="Anterior a 1902"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Estratigràfic"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Fonamentació"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	Fonament del mur divisor de l'edifici actual. Localitzat a la caixa d'escala.		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text" value="Parcial"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
207					
Es lliura	Se li lliura				
	203, 208				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 32
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	1902-1904	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Base del pilar de la columna de ferro de l'edifici actual.			
	201				
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
	212	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 33
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	inícis s. XVIII	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	fonament de pedra i algun maó units amb morter. El morter és de color groguenc-ataronjat. Fa cantonada amb el mur UE 34, tot i que les característiques constructives són diferents. Probablement la UE 33 és posterior i es retoca el punt on s'aiunten per encaixar-ho millor			
	202	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
	213,				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 34
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	anterior a s. XVIII	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per	<input type="text"/>			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	mur de pedra i maons units amb morter. El morter és de color groguenc-ataronjat. Fa cantonada amb el mur UE 33, tot i que les característiques constructives són diferents. En aquest cas es conserva una filada amb cara vista i amb alguns carreus ben tallats. A l'extrem nord sembla haver sofert alguna			
	202	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Parcial <input type="text"/>	% <input type="text"/>
	213				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 35
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
	202	Mur	anterior a s. XVIII <input type="text"/> Estratigràfic <input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	mur de pedres unides amb morter. El morter és molt blanquinós.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	34, 36, 38	No <input type="checkbox"/>	Parcial	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
	213				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 36
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
	202				
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	estructura de pedres i morter, amb un morter molt blanc. Es recolza en els murs UE 35 i UE 37, i semblen formar una línia contínua, però constructivament són diferents			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	34, 35, 37	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 37
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>		
	202	Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	fonament de pedres i morter, amb un morter blanquinós			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
	36	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 38
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	anterior a s. XVIII	<input type="text"/>	
	213	<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Paviment fet amb pedres de força gruix clavades en l'estrat de sorres inferior. Conté fragments de maons per falcar les pedres.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
220	33, 34, 47				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 39
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
45	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Cobreix	202	<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		fonament de pedres unides amb morter. El morter és de color groguenc ataronjat.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
	40,42				
Es lliura	Se li lliura				
	215				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 40
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
41	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Cobreix	202	<input type="text"/>			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		mur que forma una fossa sètica juntament amb les UE 39, 41 i 42. Fet amb pedres i maons units amb morter.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>	
39	43				
Es lliura	Se li lliura				
	215, 216, 217				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 41
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 40, 42			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	202	Mur	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	mur que forma una fossa sèptica juntament amb les UE 39, 40 i 42. Fet amb pedres i maons units amb morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus	
	43, 44	No <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				
	214, 215				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 42
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a 41			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	202	Mur	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	mur que forma una fossa sèptica juntament amb les UE 39, 40 i 41.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus	
39	44	No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				
	214				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 43
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	202	Fonamentació	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Fonament fet amb pedres lligades amb morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>		Tipus	
40		No <input type="checkbox"/>		<input type="text"/> % <input type="text"/>	
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 44
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	202				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
39, 42					
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 45
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
39			<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Cobreix	Cobert per				
	202				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
	46				
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 46
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		Segle XX	Arquitectònic/Artí	
	202				
Farceix	Farcit per				
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
39, 45					
Es lliura	Se li lliura				
			Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 47
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	inícis s. XVIII	<input type="text"/>	
	202	Fonamentació	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	fonament de pilar, de planta quadrada, fet amb carreus i morter.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
33, 38		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
	213				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 100
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Rosat	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	segle XX	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per	Paviment superficial inicial.	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza	Paviment format per peces de terratzo quadrades de 40 x 40 cm.			
UE-101 UE-1 UE-3 UE-4		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Parcial	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input checked="" type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 101
Estructura	Compacta	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Ataronjat	Artificial	material Constructiu		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	segle XX	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per	Estructura d'anivellació.	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza	Estructura formada per uns envanets de sostremort de maó ceràmic i un taulell també ceràmic on està col·locat el paviment de terratzo UE-100			
102, 1, 3, 4, 6, 7, 10, 11	100	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Parcial	% <input type="text"/>

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 102
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 119	Orgànica	Datació 1902-1904	Criteri datació Documental	
Cobreix	Farcit per	Artificial morter	Interpretació Paviment		
Farceix	Tallat per	Observacions Paviment continu de morter de ciment Portland. Té un dibuix incís format per un emmarcament perimetral i quadres formant una xarxa regular a tota la part central. Té un acabat buixardat.			
Talla	Es recolza 103, 15, 1, 11, 3, 4, 6, 7, 12,	Se li recolza 101	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 103
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació 1902-1904	Criteri datació Documental	
Cobreix	Farcit per	Artificial morter	Interpretació Preparació de paviment		
Farceix	Tallat per	Observacions Base de preparació del paviment UE-103 formada a base de morter de ciment Portland.			
Talla	Es recolza 104, 15, 1, 11, 3, 4, 6, 7, 12,	Se li recolza 102	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 104
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació 1902-1904	Criteri datació Documental	
Cobreix 105	Farcit per	Artificial Escòries	Interpretació Preparació de paviment		
Farceix	Tallat per	Observacions Capa d'escòria que s'estén per tota la superfície de l'interior del sector, sota el paviment de morter de ciment.			
Talla	Es recolza 103	Se li recolza 103	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>
Es lliura 15, 1, 11, 3, 4, 6, 7, 12, 13,	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 105
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1902-1904	Criteri datació Arquitectònic/Artí	
Cobreix 106, 108	Cobert per 104	Artificial material Constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'anivellament per la construcció del paviment interior de la planta baixa de l'edifici. Està format per materials d'obra provinents de l'enderroc de la façana antiga de l'edifici al passeig Colom.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 15, 11, 16, 1, 4, 18, 3, 7, 6,	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 106
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1860	Criteri datació Documental	
Cobreix 107, 21, 24, 23,	Cobert per 105	Artificial morter	Interpretació Nivell d'ús (paviment de terra piconada)		
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell d'ús format per morter de calç.			
Talla	Tallat per 115	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 15, 1, 11, 3, 4, 6, 7	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 107
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació 1860	Criteri datació Documental	
Cobreix 108, 22, 26, 27, 111, 112, 26,	Cobert per 106, 105	Artificial material Constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'anivellament per la construcció del nivell d'ús interior de la planta baixa de l'edifici. Està format per materials d'obra provinents de enderroc.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 15, 16, 17, 18, 1, 19, 20, 21,	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	108
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica				
	Beix	Artificial				
Igual a		Datació	Criteri datació			
Cobreix	Cobert per	Interpretació				
	107, 104	Possible geològic				
Farceix	Farcit per	Observacions				
		Estrat del Sector Interior Colom Esquerre, format per sorres de platja que podria ser el geològic.				
Talla	Tallat per	Afecció				
	109, 110	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>				
Es recolza	Se li recolza	Tipus				
		Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>				
Es lliura	Se li lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	109
Retall		Geològica			Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica				
		Artificial				
Igual a		Datació	Criteri datació			
Cobreix	Cobert per	Interpretació				
		1860 Documental				
Farceix	Farcit per	Observacions				
	18	Trinxera de fonamentació				
Talla	Tallat per	Afecció				
108		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>				
Es recolza	Se li recolza	Tipus				
		<input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>				
Es lliura	Se li lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	110
Retall		Geològica			Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica				
		Artificial				
Igual a		Datació	Criteri datació			
Cobreix	Cobert per	Interpretació				
		1860 Documental				
Farceix	Farcit per	Observacions				
	17	Trinxera de fonamentació				
Talla	Tallat per	Afecció				
108		Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>				
Es recolza	Se li recolza	Tipus				
		<input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>				
Es lliura	Se li lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 111
Relacions Físiques	Color Negre	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica Cendres	Artificial ceràmica			
Igual a	Cobert per 112, 107	Datació 1780 - 1800	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 22	Farcit per	Interpretació Destrució			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat de color negre amb restes d'haver estat cremat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li lliura 21, 24, 25				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 112
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial material Constructiu			
Igual a	Cobert per 107	Datació posterior a 1780 -	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 111	Farcit per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat de color marro per sobre de l'estrat cremat.			
Talla 108	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li lliura 21, 24, 25				

Definició UE Retall	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 115
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial			
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per	Observacions Retall del nivell d'ús UE-106 al sondeig 4. Possiblement es va realitzar durant les obres de remodelació de principis del segle XX.			
Talla 106	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>		
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 116
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		1860	Documental	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Trinxera de fonamentació		
108	19		Observacions		
Es recolza	Se li recolza		Retall de les sorres UE-108 per la construcció de la riostra UE-19		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 117
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Blau	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		segle XX	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Paviment		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
118, 15, 12, 13			Paviment realitzat amb peces de morter de ciment Portland armat, de color blau i de forma rectangular amb dimensions de 40 cm per 1 m i 3 cm de secció.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input checked="" type="checkbox"/>	Parcial	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 118
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Beix	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a			Datació	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per		segle XX	Arquitectònic/Artí	
Farceix	Farcit per		Interpretació		
Talla	Tallat per		Preparació de paviment		
Es recolza	Se li recolza		Observacions		
119	117		Base del paviment UE-117 formada per una capa gruixuda d'entre 3 i 5 cm de morter.		
Es lliura	Se li lliura		Afecció	Tipus	
			Si <input checked="" type="checkbox"/>	Parcial	% <input type="text"/>
			No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 119
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Beix	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix		Interpretació	<input type="text"/>		
102		Anivellació	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
		Anivellament format per un paquet de 10 cm de gruix de peces de maó ceràmic massís col·locades en 3 capes sobre el paviment de morter UE-102.	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Parcial	%	<input type="text"/>
	118				
Es lliura	Se li lliura				
10, 12, 13					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 120
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	material Constructiu		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix		Interpretació	<input type="text"/>		
123		Fonamentació	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
		Fonamentació realitzada mitjançant filades de blocs de pedra irregulars lligats amb morter de calç. A les obres realitzades entre 1902 i 1904 quan van modificar la façana posterior per convertir-la en façana principal, van aprofitar l'estructura de fonamentació existent de l'edifici de	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input checked="" type="checkbox"/>		%	<input type="text"/>
	15, 12				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 121
Estrat	Compacta	Geològica	Grava		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Marró Clar	Artificial	material Constructiu		
Igual a	Cobert per	Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	<input type="text"/>
Cobreix		Interpretació	<input type="text"/>		
122		Anivellació	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text"/>		
		Estrat d'anivellament per la construcció del paviment interior de la planta baixa de l'edifici. Està format per materials d'obra provinents de l'enderroc de la façana antiga de l'edifici al passeig Colom.	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>	Parcial	%	<input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura				
15, 12, 13, 125					

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 122
Relacions Físiques	Color Marró Clar	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 121	Orgànica	Datació 1902-1904	Criteri datació Arquitectònic/Artí	
Cobreix 123	Farcit per	Artificial material Constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat d'anivellament format per materials d'obra provinents d'enderroc però de dimensions menors a les de l'estrat UE-121.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 15, 12				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 123
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Grava	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 122	Orgànica	Datació 1902-1904	Criteri datació Arquitectònic/Artí	
Cobreix 120, 124	Farcit per	Artificial material Constructiu	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat indeterminat que cobreix el fonament UE-120			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura 15, 12				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 124
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 123	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Farcit per	Artificial	Interpretació Possible geològic		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat del Sector Interior Colom Esquerre, format per sorres de platja que podria ser el geològic.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 125
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="1902-1904"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Arquitectònic/Artí"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Canalització"/>		
	119	Observacions	<input type="text" value="Estructura de canalització indeterminada situada a la cantonada formada pels murs UE-12 i UE-13."/>		
Farceix	Farcit per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
Talla	Tallat per	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
12, 13					
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 126
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="1902-1904"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Arquitectònic/Artí"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Arrassament"/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Retall de les estructures de les dues cases existents al solar, de forma prèvia a la construcció de l'edifici a partir de 1860."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
21, 23, 24, 25, 28, 29		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 127
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text" value="Anterior a 1860"/>	Criteri datació	<input type="text" value="Arquitectònic/Artí"/>
Cobreix	Cobert per	Interpretació	<input type="text" value="Retall per construcció de mur."/>		
Farceix	Farcit per	Observacions	<input type="text" value="Retall del paviment UE-22 per la construcció del mur UE-23."/>		
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
22		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	129
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>			
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anterior a 1860	Arquitectònic/Artí		
		Rasa de fonamentació.				
Farceix	Farcit per	Observacions				
Talla	Tallat per	Retall de l'estructura UE-130 per la construcció de la fonamentació del mur UE-11.				
130						
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	130
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>			
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Anterior a 1860	Arquitectònic/Artí		
	106, 107	Indeterminat				
Farceix	Farcit per	Observacions				
Talla	Tallat per	Estructura indeterminada retallada per UE-129 per la construcció de la fonamentació del mur UE-11.				
129						
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE	200
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.	
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>			
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>			
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació				
		Paviment				
Farceix	Farcit per	Observacions				
Talla	Tallat per	Paviment de terratzo de color gris. paviment en funcionament fins 2021.				
Es recolza	Se li recolza					
222						
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>	% <input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 201
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Gris	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	222	1902-1904	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza	Paviment de ciment portland de color gris			
32, 202					
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	Total <input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 202
Estrat	Compacta	Geològica	Argila		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Marró	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	31, 203, 33, 34, 35, 36, 37,	1902-1904	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza	Preparació del paviment 201			
201					
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 203
Estrat	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		Foto. Plan.
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	Negre	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	202	Contemporani	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	Se li recolza	Anivellació formada per escòries.			
211					
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>		% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 204
Relacions Físiques	Color	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Orgànica					
Artificial					
Igual a		Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 30, 31, 206	Cobert per 203	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'anivellació, per sobre d'un estrat de sorres			
Talla	Tallat per 207				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 205
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Observacions NÚMERO D'UE ANUL·LAT			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 206
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
		Orgànica			
		Artificial			
Igual a		Datació Indeterminat	Criteri datació		
Cobreix 204	Cobert per	Interpretació Formació natural			
Farceix	Farcit per	Observacions			
Talla	Tallat per 207, 209				
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus % <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 207
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Trinxera de fonamentació			
204, 206	211	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Rasa de donamentació de l'estructura UE 31.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 208
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Marró	Artificial	morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Farciment			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Estrat de farciment de la rasa de fonamentació UE 207			
31		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 209
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Trinxera de fonamentació			
204	30, 210	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Rasa de fonamentació de la UE 30			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 210
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial morter			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 203	Interpretació	Contemporani	Estratigràfic	
Farceix 210	Farcit per	Farciment			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Estrat de farciment de la rasa de fonamentació UE 209			
Es lliura 30	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Retall	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 211
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Contemporani	Estratigràfic	
Farceix	Farcit per 32	Trinxera de fonamentació			
Talla 31, 203, 207, 208, 209	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Rasa de fonament de la base de pilar UE 32			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 212
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Relacions Físiques		Orgànica			
Relacions Físiques		Artificial			
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació	Contemporani	Estratigràfic	
Farceix 211	Farcit per	Trinxera de fonamentació			
Talla	Tallat per	Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Farciment de la rsa de fonamentació UE 211			
Es lliura 32	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>
		No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 213
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Llims	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica Carbons	Datació inicis s. XVIII	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 38	Farceix	Artificial Ceràmica, constructiu	Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per	Observacions Estrat de farciment que cobreix i colmata el paviment UE 38. Conté gran quantitat de ceràmica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 33, 34, 47	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 214
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix 216, 217	Farceix	Artificial ceràmica	Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per	Observacions Estrat format per sorra amb material constructiu i ceràmica.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 39, 40	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 215
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Farceix	Artificial	Interpretació Farciment		
Talla	Tallat per	Observacions Estrat de farciment de la fossa sèptica formada pels murs UE 39, 40, 41, 42			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus	%	
Es lliura 39, 40, 41, 42	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 216
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 214	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat format gairebé únicament per runa.			
Talla	Tallat per 218	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura 39	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 217
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 218	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de farciment de la rasa UE 218			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura 40	Se li lliura				

Definició UE Retall	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 218
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 214	Interpretació Trinxera de fonamentació			
Farceix	Farcit per 217	Observacions Rasa de fonamentació del mur UE 40			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 219
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu					
Igual a		Datació inicis s. XVIII	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de farciment amb molt material construcció, restes de morter i ceràmica			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 220
Relacions Físiques	Color	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Anivellació			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat d'anivellació en el qual es recolza el paviment UE38.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza 38				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 221
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 220	Interpretació Formació natural			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de sorres estèrils			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 222
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu					
Igual a		Datació Contemporani	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 201	Cobert per	Interpretació Farciment			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat de anivellació per pujar el nivell de pavimentació a la zona.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza 200				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 301
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació			
Farceix	Farcit per	Observacions Número donat al conjunt d'estrats a l'exterior de la casa, excavats amb màquina.			
Talla	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 302
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix 317	Cobert per	Interpretació Fonamentació			
Farceix	Farcit per	Observacions Fonament fet amb pedres i morter de color beix-marronós A la part superior presenta un encaix quadrat per a alguna altra estructura. Es troba just per sota del paviment actual de vorera. Tallat per una canalització contemporània.			
Talla	Tallat per Rases d'instal·lacions actuals	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li recolza 330				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura []	Composició	Sector []	Zona []	UE 303
Relacions Físiques	Color []	Geològica []	Orgànica []	Artificial morter i pedres	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 305, 308	Datació segles XIV-XV	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 342	Farcit per	Interpretació Fonamentació			
Talla	Tallat per 309, Rases instal·lacions	Observacions Fonamentació de secció gran, format per blocs de pedra irregulars i morter de calç. Va ser afectat en començar una rasa de l'obra sense control arqueològic.. Cobert directament pel paviment actual de la vorera.			
Es recolza 320, 327	Se li recolza 311	Afecció Si [] No []	Tipus		
Es lliura	Se li lliura 312				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector []	Zona []	UE 305
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica []	Orgànica []	Artificial morter	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 308, 303, 311, 314	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per Paviment carrer	Interpretació Nivell d'ús			
Talla	Tallat per rases instal·lacions actuals	Observacions Nivell d'ús realitzat amb morter de calç.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [X] No []	Tipus Parcial		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector []	Zona []	UE 306
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Orgànica []	Artificial ceràmica	Foto. Plan.
Igual a	Cobert per 307	Datació segle XIV	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per Paviment carrer	Interpretació Nivell d'ús			
Talla	Tallat per rases instal·lacions actuals	Observacions Nivell d'ús realitzat amb sorres i calç.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció Si [X] No []	Tipus Parcial		
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 307
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 306	Orgànica	Datació Baix medieval	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 303	Farcit per	Artificial material Constructiu	Interpretació Anivellació		
Farceix	Tallat per rases instal·lacions actuals	Observacions Anivellació formada per restes de materials d'obra com fragments de teules, fragments de maons ceràmics, carreus de pedra, restes de morter i fragments de ceràmica que aconseguen cota per al nivell d'ús UE-306.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 308
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Grava i sorres	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 305	Orgànica	Datació segle XVII	Criteri datació Ceràmic	
Cobreix 303, 312, 313	Farcit per	Artificial material Constructiu i morter	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per rases instal·lacions actuals	Observacions Estrat ubicat sobre el mur UE-310.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Parcial <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Retall	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 309
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix	Farcit per 313	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per rases instal·lacions actuals	Observacions			
Talla 303, 312, 314	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus <input type="checkbox"/> % <input type="checkbox"/>			
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 311
Relacions Físiques	Color 	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix 326	Cobert per 305	Artificial morter	segle XVII	Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Paviment			
Talla	Tallat per 316, rases instal·lacions	Observacions Paviment de morter de calç ubicat entre els murs UE-303 i UE-315. Està retallat per la rasa d'instal·lació d'aigua en servei.			
Es recolza 303	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 312
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix 332, 303, 320	Cobert per 308	Artificial morter, pedres i ceràmica	1525 - 1625	Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Indeterminat			
Talla	Tallat per 309, rasa instal·lacions	Observacions Estrat remogut format amb pedres al seu interior.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>
Es lliura 303	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 313
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a		Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix 309	Cobert per 308	Artificial	segle XVIII	Ceràmic	
Farceix	Farcit per	Interpretació Rebliment			
Talla	Tallat per	Observacions Estrat de rebliment del retall UE-309.			
Es recolza	Se li recolza	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>
Es lliura	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 314
Relacions Físiques	Color Marró Fosc	Geològica Llims i graves	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica i morter					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per 305	Interpretació Rebliment			
Farceix 316	Farcit per	Observacions Estrat de rebliment del retall UE-316.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 315
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial morter i pedres					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Mur			
Farceix	Farcit per	Observacions Mur format per pedres irregulars i morter de calç. Està retallat per una rasa d'instal·lacions.			
Talla	Tallat per Rases instal·lacions actuals				
Es recolza	Se li recolza 320, 311				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Retall	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 316
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial					
Igual a		Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per 314	Observacions Retall indeterminat al paviment UE-311.			
Talla 311	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	%	<input type="checkbox"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 317
Relacions Físiques	Color Marró vermellós	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Artificial material Constructiu, morter i pedres	Igual a	Datació	Criteri datació		
Cobreix 302, 337, 319, 324	Cobert per Paviment superficial carrer	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat ubicat a la continuació del mur UE-315. No té cap material arqueològic.			
Talla	Tallat per Rases instal·lacions actuals	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 318
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Artificial ceràmica i pedres	Igual a	Datació Baix medieval	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix 319	Cobert per Paviment superficial carrer	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat format per dues llengües ubicades sobre el nivell d'ús UE-319, separades pel pas d'una instal·lació.			
Talla	Tallat per Rases instal·lacions actuals	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Compacta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 319
Relacions Físiques	Color Groc	Geològica	Foto. Plan.		
Artificial morter	Igual a	Datació segles XIV-XV	Criteri datació Estratigràfic		
Cobreix 331	Cobert per 318, 317	Interpretació Nivell d'ús			
Farceix	Farcit per	Observacions Nivell d'ús color groc, molt mutilat pel pas d'instal·lacions actuals.			
Talla	Tallat per Rases d'instal·lacions actuals	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="checkbox"/>	
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura 315	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 320
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	312, 311	segles XIV-XV	Estratigràfic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	334, Rases instal·lacions	Mur format per carreus que es fonamenta a UE-325.			
Es lliura	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus		
325, 315	303	No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	
Es lliura	Se li lliura				
321, 322, 327	321, 322, 327				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 321
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Marró	Artificial	ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	322	segle XIV	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	342, Rases instal·lacions	Restes d'un estrat indeterminat que està molt retallat pels diferents passos d'instal·lacions.			
Es lliura	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus		
320, 315	320, 315	No <input type="checkbox"/>	Parcial	%	
Es lliura	Se li lliura				
320, 315	320, 315				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 322
Estrat	Solta	Geològica	Argila i sorres		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Vermellós	Artificial	material Constructiu i ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	327	segle XIV	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació	<input type="text"/>		
Talla	Tallat per	Observacions	<input type="text"/>		
Es recolza	342, Rases instal·lacions	Estrat indeterminat molt afectat pels diferents passos d'instal·lacions. Hi vam recuperar una tégula romana.			
Es lliura	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus		
303, 320, 315	303, 320, 315	No <input type="checkbox"/>	Parcial	%	
Es lliura	Se li lliura				
303, 320, 315	303, 320, 315				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 323
Relacions Físiques	Color Marró Gris	Geològica Grava i sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 317	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix 336	Farcit per	Artificial material Constructiu	Interpretació Rebliment		
Farceix 328	Tallat per	Observacions Estrat que rebleix el retall UE-328, molt remenat, amb restes de material constructiu però sense material arqueològic associat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 324
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 360	Orgànica	Datació	Criteri datació	
Cobreix 329	Farcit per	Artificial material Constructiu i pedres	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat indeterminat format per sorres de platja i material constructiu com fragments de maons ceràmics i blocs grans de formigó de calç.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tipus Parcial	%	<input type="text"/>
Es recolza	Se li lliura				

Definició UE Estructura	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 325
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 332	Orgànica	Datació segles XIV-XV	Criteri datació Estratigràfic	
Cobreix	Farcit per	Artificial morter i pedres	Interpretació Base de fonamentació de mur.		
Farceix	Tallat per Rases instal·lacions actuals	Observacions Base de fonamentació del mur UE-320 formada per morter de calç i pedres.			
Talla	Se li recolza 320	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	%	<input type="text"/>
Es recolza Sorres	Se li lliura 332, 333				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 326
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	ceràmica, morter i pedres		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	311	segle XIV	Ceràmic		
320, 321		Interpretació			
Farceix	Farcit per	Preparació de paviment			
		Observacions			
Talla	Tallat per	Preparació del paviment UE-311 formada a base de morter de calç color blanc i pedres de diferents mides. Té material arqueològic associat.			
	342, Rases instal·lacions				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 327
Estrat	Solta	Geològica	Argila		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	Òssos i carbons		
	Vermellós	Artificial	ceràmica, material constructiu		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	322	segles XIV-XV	Ceràmic		
338, 339		Interpretació			
Farceix	Farcit per	Nivell d'ús			
		Observacions			
Talla	Tallat per	Nivell d'ús argilós retallat pels fonaments UE-303 i UE-325. Al seu interior té material constructiu com fragments de teules i morter. També té associat material arqueològic.			
	342, 343, rases				
Es recolza	Se li recolza				
	303, 325				
Es lliura	Se li lliura				
303, 315, 320		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Parcial	% <input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 328
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix					
		Interpretació			
Farceix	Farcit per	Indeterminat			
	323	Observacions			
Talla	Tallat per	Retall indeterminat de l'estrat UE-324, reblert de runa d'obra.			
	324				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
		Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 329
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Indeterminat			
319, 337		Observacions			
Es recolza	Se li recolza	Retall indeterminat dels estrats UE-319 i 337, reblert de sorres de platja i materials constructius abocats.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 330
Estructura	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	morter		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Base de morter per fixar un peu dret de fusta.			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
302		Es tracta del rebliment amb morter d'un forat realitzat per fixar un peu dret de fusta. Pot estar relacionat amb la construcció de la façana de l'edifici Condeminas.			
Es lliura	Se li lliura	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	%	<input type="text"/>

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 331
Estrat	Compacta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Marró Clar	Artificial	material Constructiu i ceràmica		
Igual a	Cobert per	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Cobert per	segles XIV-XV	Ceràmic		
Farceix	Farcit per	Interpretació			
Talla	Tallat per	Indeterminat			
Es recolza	Se li recolza	Observacions			
Es lliura	Se li lliura	Estrat situat sota el nivell d'ús UE-319, format per sorres amb fragments de teules ceràmiques corbes i material arqueològic.			
315		Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	<input type="text"/>
		No <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Parcial	% <input type="text"/>

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 332
Relacions Físiques	Color Marró	Geològica Argila i sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 312	Orgànica Òssos	Datació segle XIV	Crèteri datació Ceràmic	
Cobreix 325	Farcit per	Artificial material Constructiu, ceràmica, metalls,	Interpretació Farciment		
Farceix 334	Tallat per Rasa instal·lacions actuals	Observacions Té material constructiu, fragments de teules ceràmiques i maons.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 333
Relacions Físiques	Color Marró vermellós	Geològica Argila i sorra	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per 332	Orgànica	Datació segle XIII	Crèteri datació Ceràmic	
Cobreix 351	Farcit per	Artificial ceràmica	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per 360, Rasa instal·lacions	Observacions Estrat ubicat per sobre de les sorres que va ser retallat per la construcció de la fonamentació UE-325.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 334
Relacions Físiques	Color	Geològica	Foto. Plan.		
Igual a	Cobert per	Orgànica	Datació	Crèteri datació	
Cobreix	Farcit per 332	Artificial	Interpretació Indeterminat		
Farceix	Tallat per	Observacions Retall indeterminat dels murs UE-303 i UE-320.			
Talla 303, 320	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Tipus Total <input type="text"/> % <input type="text"/>			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 336
Relacions Físiques	Color 	Geològica 	Foto. Plan.		
Orgànica 					
Artificial 					
Igual a	Datació segle XIV	Criteri datació Ceràmic			
Cobreix 323	Cobert per 323	Interpretació Rebliment.			
Farceix 328	Farcit per	Observacions Estrat que rebleix el retall UE-328			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus Total <input type="text"/> % <input type="text"/>			

Definició UE Estructura	Textura 	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 337
Relacions Físiques	Color 	Geològica 	Foto. Plan.		
Orgànica 					
Artificial 					
Igual a	Datació 	Criteri datació 			
Cobreix 302	Cobert per	Interpretació Indeterminada			
Farceix	Farcit per	Observacions Estructura indeterminada realitzada en morter i argila que fa de continuació del mur UE-302.			
Talla	Tallat per				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>		Tipus <input type="text"/> % <input type="text"/>			

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 338
Relacions Físiques	Color Gris	Geològica Argila i sorra	Foto. Plan.		
Orgànica Òssos i carbons					
Artificial ceràmica i morter					
Igual a	Datació segle XIII	Criteri datació Ceràmic			
Cobreix 341	Cobert per 327, 339	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions Estrat indeterminat format per sorres amb argilies. Disposa de material arqueològic.			
Talla	Tallat per Rases d'instal·lacions actuals				
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				
Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>		Tipus Parcial <input type="text"/> % <input type="text"/>			

Definició UE Estrat	Textura []	Composició	Sector []	Zona []	UE 339
Relacions Físiques	Color []	Geològica Sorra	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació []	Criteri datació []	
Igual a	Cobert per 327	Interpretació Indeterminat			
Cobreix 338	Farcit per	Observacions Estrat de sorres sense material.			
Farceix	Tallat per Rasa d'instal·lació d'aigua	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza	Tipus Parcial [] % []			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector []	Zona []	UE 341
Relacions Físiques	Color Vermellós	Geològica Argila i sorres	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial ceràmica	Datació segle XIII	Criteri datació Ceràmic	
Igual a	Cobert per 338, 339	Interpretació Indeterminat			
Cobreix 351	Farcit per	Observacions Estrat indeterminat d'argiles amb sorres. Conté material arqueològic.			
Farceix	Tallat per Rasa d'instal·lació d'aigua	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Talla	Se li recolza	Tipus Parcial [] % []			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE Retall	Textura []	Composició	Sector []	Zona []	UE 342
Relacions Físiques	Color []	Geològica	Foto. Plan.		
Geològica	Orgànica	Artificial	Datació []	Criteri datació []	
Igual a	Cobert per	Interpretació Rasa de fonamentació.			
Cobreix	Farcit per	Observacions Retall per la realització de la rasa de fonamentació del mur UE-303.			
Farceix	Tallat per	Afecció Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Talla 321, 322, 327	Se li recolza	Tipus [] % []			
Es recolza	Se li lliura				
Es lliura					

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 343
Retall	<input type="text"/>	Geològica	<input type="text"/>		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	segles XIV-XV	Estratigràfic	
		Rasa de fonamentació.			
Farceix	Farcit per	Observacions			
	325	Retall per la realització de la rasa de fonamentació del mur UE-320.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input type="checkbox"/>	Tipus	
327, 338		No <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="text"/>	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 351
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Beix	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	segle XIV	Ceràmic	
	333, 341	Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Estrat indeterminat format per sorres de platja. Te material arqueològic associat.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE	Textura	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 352
Estrat	Solta	Geològica	Sorra		
Relacions Físiques	Color	Orgànica	<input type="text"/>		
	Beix	Artificial	<input type="text"/>		
Igual a		Datació	<input type="text"/>	Criteri datació	
Cobreix	Cobert per	Interpretació	baix medieval	Ceràmic	
	351	Indeterminat			
Farceix	Farcit per	Observacions			
		Estrat indeterminat format per sorres de platja. Te material arqueològic associat.			
Talla	Tallat per	Afecció	Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus	
		No <input type="checkbox"/>		Parcial	% <input type="text"/>
Es recolza	Se li recolza				
Es lliura	Se li lliura				

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 353
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra			Foto. Plan.
Orgànica					<input type="text"/>
Artificial					
Igual a	Cobert per 352	Datació segles XIII-XIV	Criteri datació Ceràmic		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat indeterminat format per sorres de platja. Te material arqueològic associat. Estrat no exhaurit.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input checked="" type="checkbox"/>	Tipus Parcial	% <input type="text"/>	
Es recolza	Se li lliura	No <input type="checkbox"/>			
Es lliura					

Definició UE Estrat	Textura Solta	Composició	Sector <input type="checkbox"/>	Zona <input type="checkbox"/>	UE 360
Relacions Físiques	Color Beix	Geològica Sorra			Foto. Plan.
Orgànica					<input type="text"/>
Artificial					
Igual a	Cobert per 324, 331	Datació	Criteri datació		
Cobreix	Farcit per	Interpretació Indeterminat			
Farceix	Tallat per	Observacions Estrat no excavat.			
Talla	Se li recolza	Afecció Si <input type="checkbox"/>	Tipus	% <input type="text"/>	
Es recolza	Se li lliura	No <input checked="" type="checkbox"/>			
Es lliura					